

**LAND BERLIN**

**WIRKUNGSBERICHT**

**NACHHALTIGKEITSANLEIHE 2023**

**BERLIN**



# Impressum

## Herausgeberin

Senatsverwaltung für Finanzen

Klosterstraße 59

10179 Berlin

[www.berlin.de/sen/finanzen](http://www.berlin.de/sen/finanzen)

## Inhalte

Senatsverwaltung für Finanzen

## Stand

05. Februar 2024





# 1 Überblick

## 1.1 Berlins erste Nachhaltigkeitsanleihe 2023

Wertpapierart	ISIN	Kupon	Emissionsvolumen	Laufzeit
10-jährige Landesschatzanweisung	DE000A3MQYP1	2,75%	750 Mio. €	14.02.2033

Der Senat von Berlin hat im März 2022 das Rahmenkonzept für die Berliner Sustainable Finance-Strategie als Baustein für eine zukunftsfeste Berliner Finanzpolitik beschlossen. Teil dieser Strategie ist die Begebung von Nachhaltigkeitsanleihen, um die Finanzierung der nachhaltigen Transformation der Hauptstadt zu begleiten.

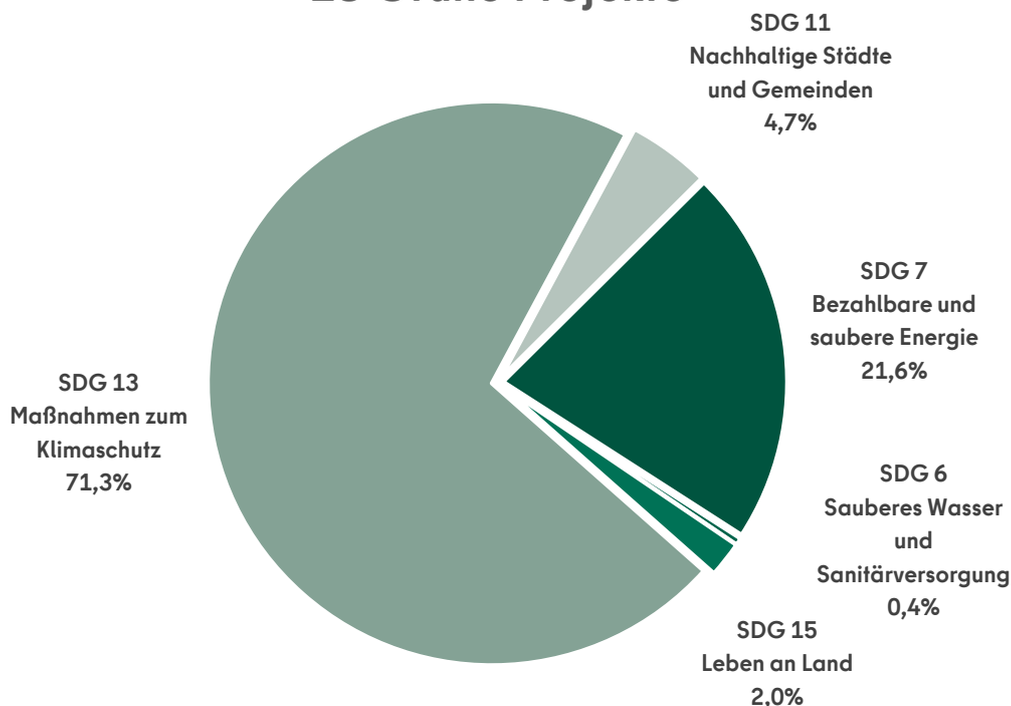
Am 6. Februar 2023 hat das Land Berlin seine erste Nachhaltigkeitsanleihe erfolgreich am Kapitalmarkt platziert. Die zehnjährige Anleihe mit einem Volumen von 750 Millionen Euro und einem jährlichen Zinssatz von 2,75% ist seit dem 14. Februar 2023 an der Börse Berlin handelbar. Die Nachfrage nach der Anleihe übertraf die Erwartungen deutlich mit einem überzeichneten Wert in siebenfacher Höhe des Anleihevolumens. Zwei Drittel des Anleihevolumens wurden von Investoren erworben, die als aktiv im ESG-Bereich (Umwelt, Soziales und Unternehmensführung) angesehen werden. Insgesamt umfasst die Nachhaltigkeitsanleihe 18 soziale Projekte, die mit einer Allokation von 550,8 Mio. € 73% des Emissionsvolumens ausmachen, sowie 18 grüne Projekte, die 27% des Emissionsvolumens (199,2 Mio. €) entsprechen. Der Emissionserlös wurde sozialen Ausgaben des Haushaltsjahres 2022 und grünen Ausgaben der Haushaltsjahre 2020 bis 2022 zugeordnet.

Die erste Nachhaltigkeitsanleihe des Landes Berlin wurde gemäß den international anerkannten Marktstandards der International Capital Market Association (ICMA) ausgegeben. Ein Rahmenwerk legt Regeln für die Projektauswahl, die Verwendung der Erlöse und die transparente Berichterstattung fest. Dieses Rahmenwerk wurde von einer unabhängigen Nachhaltigkeitsagentur verifiziert. In dem Rahmenwerk verpflichtet sich das Land Berlin zur Veröffentlichung eines Wirkungsberichts spätestens ein Jahr nach der Emission. Der vorliegende Bericht enthält relevante Wirkkennzahlen und legt die Nachhaltigkeitswirkung der allokierten Projekte offen. Eine Prüfung auf mögliche ESG-Kontroversen zu den allokierten Projekten seit Begebung der Anleihe wurde durchgeführt und ergab keine Auffälligkeiten.

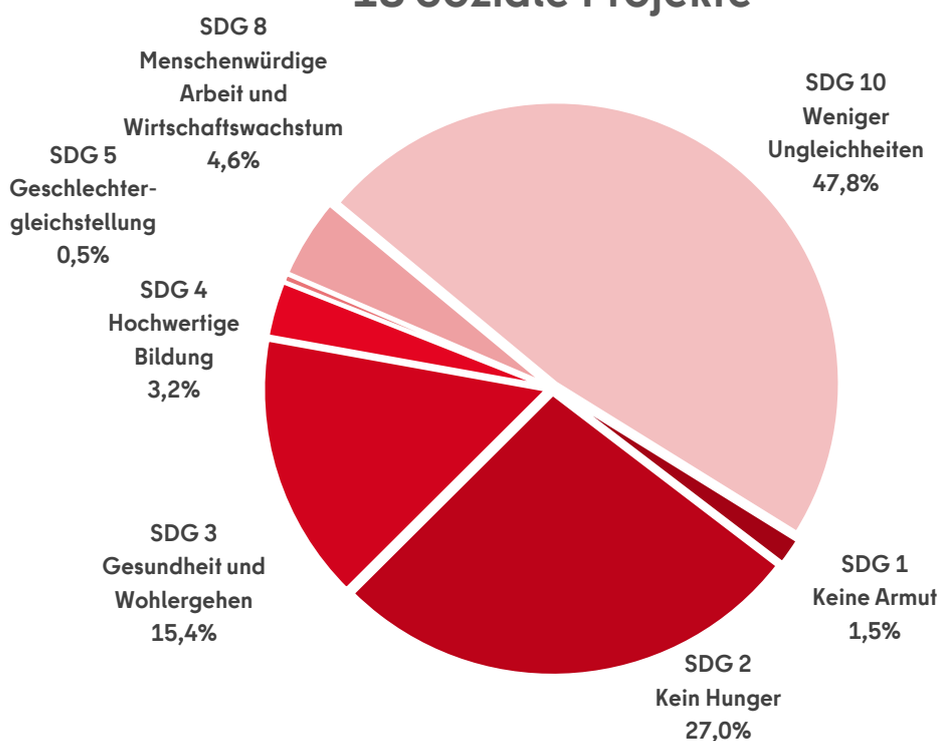
Mit der Begebung der ersten Nachhaltigkeitsanleihe hat das Land Berlin ein wichtiges Zeichen für eine nachhaltige Finanzpolitik gesetzt und unterstützt die Transformation zu einer sozial und ökologisch nachhaltigen Hauptstadt.

# Zuordnung der anrechenbaren Ausgaben zu den UN-Nachhaltigkeitszielen

## 18 Grüne Projekte



## 18 Soziale Projekte



## 1.2 Nachhaltiges Engagement des Landes Berlin



Als Hauptstadt Deutschlands nimmt Berlin eine Vorreiterrolle in Sachen Nachhaltigkeit und Klimaschutz ein. Die Stadt engagiert sich aktiv für die Energiewende und setzt sich ehrgeizige Ziele zur Reduzierung von Treibhausgasemissionen.

Ein wichtiges Instrument, um diese Ziele zu erreichen, ist das Berliner Klimaschutzprogramm 2030 (BEK 2030), das konkrete Maßnahmen und Strategien zur CO<sub>2</sub>-Reduktion in verschiedenen Sektoren definiert. Durch eine Vielzahl von Projekten und Initiativen strebt Berlin eine klimaneutrale und nachhaltige Entwicklung bis zum Jahr 2045 an. Mit dem Programm für Nachhaltige Entwicklung 2 (BENE 2) fördert Berlin mit Mitteln der Europäischen Union und Haushaltsmitteln Berlins die Umsetzung nachhaltiger Lösungen für Klimaschutz und Klimaanpassung. Darüber hinaus werden bei der Vergabe von Bauprojekten, Dienstleistungen oder Lieferungen ökologische Kriterien wie Energieeffizienz und Nachhaltigkeit sowie soziale Kriterien wie faire Arbeitsbedingungen und Gleichstellung berücksichtigt.

### Auftaktkonferenz zur Berliner Nachhaltigkeitsstrategie

Am 19. Oktober 2023 veranstalteten die Bundesregierung und das Land Berlin gemeinsam die Auftaktkonferenz *Zukunft gestalten - Transformation, gemeinsam, jetzt!* auf dem EUREF Campus in Berlin. Die Bundesregierung setzte dabei den Schwerpunkt auf die Weiterentwicklung der Deutschen Nachhaltigkeitsstrategie. Das Land Berlin nutzte den Rahmen für eine Vorstellung der Pläne zur erstmaligen Erarbeitung einer Berliner Nachhaltigkeitsstrategie. Bei der Konferenz wurde in acht Workshops intensiv darüber diskutiert, wo Deutschland und Berlin auf dem Weg zu einer nachhaltigen Entwicklung stehen und welche Schritte zur Umsetzung der Agenda 2030 notwendig, wünschenswert und umsetzbar wären.

## 1.3 Rahmenwerk zur Begebung nachhaltiger Anleihen des Landes Berlin

Das Rahmenwerk des Landes Berlin zur Begebung von Nachhaltigkeitsanleihen richtet sich nach den Marktstandards der International Capital Markets Association (ICMA). Dieser „best practice“ folgend, wurde zudem eine externe Verifizierung des Rahmenwerks durch einen Second Party Opinion Provider vorgenommen (Second Party Opinion).

### Rahmenwerk Land Berlin

Verwendung der Emissionserlöse	<ul style="list-style-type: none"><li>• Emissionserlöse aus nachhaltigen Finanzierungen müssen ökologischen oder sozialen Ausgaben zugeordnet werden. Diese werden in einem definierten Prozess und nach klar definierten Auswahlkriterien selektiert.</li><li>• Die Ausschlussliste für die im Rahmenwerk finanzierten Ausgaben beinhaltet fossile Brennstoffe und die Energiegewinnung aus fossilen Brennstoffen, die Energiegewinnung aus Atomkraft, die Produktion oder den Handel von und mit Produkten, die als illegal gemäß internationaler Konvention und Vereinbarungen gelten oder Teil internationaler Verbote sind und die Produktion von Kriegswaffen.</li><li>• Die Erlösverteilung und die Finanzierungs- oder Refinanzierungsanteile werden in der Investorenpräsentation vor der jeweiligen Anleiheemission dargelegt.</li></ul>
Prozess der Projektbewertung und -auswahl	<ul style="list-style-type: none"><li>• Das Land Berlin definiert Nachhaltigkeits- und Haushaltskriterien zur Auswahl der Projekte.</li><li>• Eine interministerielle Arbeitsgruppe identifiziert potenziell geeignete Projekte.</li><li>• Eine Koordinationsgruppe prüft die Eignung der Projekte und trifft die finale Auswahl.</li></ul>
Verwaltung der Emissionserlöse	<ul style="list-style-type: none"><li>• Das Land Berlin verwaltet die Emissionserlöse anleihebezogen.</li></ul>
Berichterstattung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Das Land Berlin verpflichtet sich zur Veröffentlichung eines Allokationsberichts (erschieden am 30.06.2023) und eines Wirkungsberichts.</li></ul>

## 1.4 Ausgewählte Projekterfolge

### Grüne Projekte (2020 - 2022)

~ 200 Mio. €  
für 18 Projekte  
die Beiträge zu  
5 SDGs leisten



39.254 eingesparte  
Tonnen CO<sub>2</sub>

26.031.247 kWh  
Energieeinsparung



470 Hektar zu Mischwald  
umgebaute Waldfläche

6.302.000 eingesparte  
Liter Dieselkraftstoff



25.000 durch Stadtteilmütter  
beratene Familien

Rund 10.500 durch die  
Berliner Ernährungsstrategie  
beeinflusste tägliche Mahlzeiten



10.706 durch Babylotsen  
unterstützte junge Familien

18.894 Begleitungen durch  
den VBB Begleitservice



### Soziale Projekte (2022)

~ 550 Mio. €  
für 18 Projekte  
die Beiträge zu  
7 SDGs leisten

## 2 Allokierte grüne Projekte

Projektkategorie (ICMA GBP)	Anzahl	Anteil	Volumen 2020-2022 (Mio. €)	Allokiertes Volumen (Mio. €)	Allokations- quote
Erneuerbare Energien	2	1%	5,5	4,9	88,84%
Energieeffizienz	4	5%	42,9	38,1	88,84%
Ökologisch nachhaltiges Management von lebenden natürlichen Ressourcen und Landnutzung	4	2%	15,3	13,6	88,84%
Anpassung an den bereits existierenden Klimawandel	1	0%	0,7	0,6	88,84%
Sauberer Transport	7	19%	159,8	141,9	88,84%
<b>Grüne Projekte</b>	<b>18</b>	<b>27%</b>	<b>224,2</b>	<b>199,2</b>	



© finecki / Fotolia.com

## 2.1 GBP: Erneuerbare Energien

Um die Pariser Klimaziele und das selbst definierte Berliner Ziel zur Erreichung der Klimaneutralität bis 2045 zu erreichen, muss die Stromerzeugung auf CO<sub>2</sub>-neutrale Energien umgestellt werden. Dabei bietet die Solarenergie das größte Potenzial für die

Erzeugung erneuerbarer Energie im Land Berlin. Das Land unterstützt Bürgerinnen und Bürger sowie Unternehmen, die in Solarenergie und Stromspeicher investieren, durch Beratungen und finanzielle Zuschüsse.

Wirkindikator	2020	2021	2022
Leistung der installierten Photovoltaikanlagen (kWp)	372	1.019	1.839
Leistung der installierten Speicher (kWh)	Nicht erhoben	9.523	17.616

## 2.1.1 Projekt #01 Energiespeicher PLUS

<b>Sustainable Development Goals</b>	 
<b>Green Bond Principles:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Projektkategorie</b></li> <li>• <b>Unterategorien</b></li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	3.797.566 €
<b>Gesamtprojektkosten</b>	14.248.648 €
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	26,65%

### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	2020	2021	2022	Methodik / Datenquelle
Anzahl der installierten PV-Anlagen mit Speicher	372	1.019	1.839	Statistik der IBB Business Team GmbH
Leistung der installierten Photovoltaikanlagen (kWp)	Nicht erhoben	9.523	17.616	Statistik der IBB Business Team GmbH
Leistung der installierten Speicher (kWh)	Nicht erhoben	10.106	25.895	Statistik der IBB Business Team GmbH

### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Im Rahmen des Förderprogramms gab es bis zu 15.000 EUR Zuschuss für die Anschaffung und Inbetriebnahme eines netzdienlichen Stromspeichers. Voraussetzung für die Förderung war die gleichzeitige Anschaffung und Installation einer Photovoltaikanlage. Mit der Förderung der Investitionen in Stromspeicher sollte die Wirtschaftlichkeit von Photovoltaikanlagen verbessert werden. Die Batterien helfen zudem dabei, in sonnenreichen Stunden überschüssigen Strom zu speichern und in Stunden mit erhöhtem Bedarf wieder abzugeben. So werden Schwankungen ausgeglichen und die Verteilernetze entlastet.

Das im Jahr 2022 erfolgreich beendete Programm EnergiespeicherPLUS wurde durch das neue und erweiterte

Förderprogramm SolarPLUS abgelöst.

### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Wirtschaft, Energie und Betriebe in Zusammenarbeit mit der IBB GmbH und der IBB Business Team GmbH

### Begünstigte

Antragsberechtigt waren Privatpersonen, freiberuflich Tätige sowie Unternehmen, gesellschaftliche, staatliche oder kirchliche Institutionen, Genossenschaften oder Wohnbaugesellschaften. Die Berliner Bezirke waren ebenfalls antragsberechtigt.

### Projektlink:

[Stromspeicher-Förderung für Berlin - IBB Business Team GmbH](#)

## 2.1.2 Projekt #02 SolarZentrum Berlin

<b>Sustainable Development Goals</b>	 
<b>Green Bond Principles:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektkategorie</li> <li>• Unterkategorie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Erneuerbare Energien</li> <li>• Verbundene Forschungs-, Beratungs- und Entwicklungsaktivitäten</li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	1.115.928 €
<b>Gesamtprojektkosten</b>	1.275.208 €
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	87,51%

### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	2020	2021	2022	Methodik / Datenquelle
Anzahl der durchgeführten Beratungen	480	570	924	Statistik des SolarZentrums
Anzahl der durchgeführten Veranstaltungen	14	17	24	Statistik des SolarZentrums
Anzahl der Teilnehmenden	783	2.000	3.000	Statistik des SolarZentrums

### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Das SolarZentrum Berlin unterstützt Menschen und Institutionen dabei, Berlin zur solaren Stadt zu entwickeln. Um möglichst viele Menschen zu erreichen, ist die Basisberatung für Gebäudeeigentümerinnen und -eigentümer und Mieterinnen und Mieter von Berliner Immobilien kostenlos. Beantwortet werden Fragen zu Photovoltaik, Solarthermie und Wärmepumpen. Das Angebot des SolarZentrums ist vielfältig:

- Beratung zu allen Fragen rund um das Thema Solarenergie für alle Zielgruppen
- Durchführung von Informationsveranstaltungen
- Erstellung und Veröffentlichung von Informationsmaterialien und Podcasts
- Anbieterlisten für die Umsetzung von Solarprojekten
- Solardachbörse als Marktplatz für Solardächer in Berlin

### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Wirtschaft, Energie und Betriebe

### Begünstigte

- Direkt: SolarZentrum Berlin
- Indirekt: Beratene Menschen und Institutionen

### Projektlink

[Das SolarZentrum Berlin | Solarwende](#)



© ArTo / Fotolia.com

## 2.2 GBP: Energieeffizienz

Energieeffizienz ist ein wichtiger Faktor, um das Klima zu schützen. Neben den positiven Auswirkungen auf die Umwelt bringt die Energieeffizienz aber auch wirtschaftliche Vorteile mit sich. Unternehmen, Haushalte und öffentliche Einrichtungen können ihre

Kosten senken, indem sie weniger Energie verbrauchen. In Zeiten hoher Energiepreise kann so die Wettbewerbsfähigkeit der Wirtschaft gestärkt werden. Energieeffizienz trägt außerdem dazu bei, die Abhängigkeit von Energieimporten zu reduzieren.

Wirkindikator	2020	2021	2022
Einsparung von Treibhausgasemissionen (CO <sub>2</sub> und CO <sub>2</sub> e in t p.a.)	3.866	8.834	5.514
Energieeinsparung (kWh p.a.)	3.578.096	18.336.524	4.116.627

## 2.2.1 Projekt #03 BENE Förderschwerpunkt 1 & 2 – Investitionen zur Steigerung der Energieeffizienz sowie zur Nutzung erneuerbarer Energien in Unternehmen und öffentlichen Infrastrukturen

<b>Sustainable Development Goals</b>	 
<b>Green Bond Principles:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Energieeffizienz</b></li> <li>• Förderprogramm des Landes zur Installation von energieeffizienten Technologien und Produkten sowie Steigerung der Energieeffizienz in Unternehmen und öffentlichen Infrastrukturen. Zuschüsse abhängig von erzielter CO<sub>2</sub>-Einsparung in Tonnen</li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	18.259.032 €
<b>Gesamtprojektkosten</b>	103.930.198 €
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	17,57%

### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	2020	2021	2022	Methodik / Datenquelle
Energieeinsparung (kWh p.a.)	3.578.096	18.336.524	4.116.627	Berechnungen der Primärenergieeinsparungen durch einen zugelassenen Energieberater (DENA-Liste)
Einsparung/Vermeidung von Treibhausgasemissionen CO <sub>2</sub> in t p.a.	1.240	6.698	3.198	Berechnung anhand der Energieberatungsberichte
Installierte Leistung Erneuerbare Energien in kW	0	0	75	Internes Monitoring

### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Das Förderprogramm (BENE) unterstützt in den Förderschwerpunkten 1 und 2 die Installation von energieeffizienten Technologien und Produkten. Die Förderhöhe orientiert sich an der eingesparten Menge an CO<sub>2</sub>-Äquivalenten, um Treibhausgasemissionen effizient zu reduzieren. Durch die Förderung soll der Einsatz ineffizienter Technologien verringert und der Verbrauch vor allem in der Prozess- und Gebäudeenergie gesenkt sowie der Anteil erneuerbarer Energien erhöht werden. Die Wirkkennzahlen bilanzieren die im jeweiligen Jahr abgeschlossenen Projekte.

Über die gesamte Programmlaufzeit hinweg werden die jährlichen Treibhausgasemissionen um schätzungsweise 16.300t CO<sub>2</sub>-Äquivalent pro Jahr vermindert.

### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Mobilität, Verkehr, Klimaschutz und Umwelt

### Begünstigte

Antragsberechtigt sind Unternehmen und Unternehmenskooperationen.

**Projektlink:** [Berliner Programm für Nachhaltige Entwicklung \(BENE\)](#)

## 2.2.2 Projekt #04 Grün Berlin GmbH: Modernisierung der Technischen Infrastruktur und Anlagen im Britzer Garten

<b>Sustainable Development Goals</b>	 
<b>Green Bond Principles:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektkategorie</li> <li>• Unterkategorien</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Energieeffizienz</b></li> <li>• Neubau, Sanierung oder Modernisierung technischer Infrastrukturen, Anlagen</li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	1.246.120 €
<b>Gesamtprojektkosten</b>	11.594.000 €
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	10,75%

### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	2020	2021	2022	Methodik / Datenquelle
Projekt befindet sich in der Umsetzung - Wirkkennzahlen noch nicht verfügbar	-	-	-	

#### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Der Britzer Garten wurde für die Bundesgartenschau 1985 komplett neu geschaffen. Heute befinden sich die technischen Anlagen in einem sanierungsbedürftigen Zustand. Auf der Grundlage eines Modernisierungskonzeptes werden Maßnahmen ergriffen, die sich ökologisch und wirtschaftlich positiv für den Britzer Garten auswirken.

Die Projektdurchführung erfolgt durch die Grün Berlin GmbH, ein landeseigenes Unternehmen mit gemeinnütziger Ausrichtung.

Die energetischen Gebäudesanierungen der Orangerie und das Café am See wurden bereits umgesetzt. Da das Projekt noch nicht in Gänze abgeschlossen ist, können noch keine Wirkkennzahlen bereitgestellt werden.

#### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Mobilität, Verkehr, Klimaschutz und Umwelt

#### Begünstigte

Grün Berlin GmbH

#### Projektlink

[Britzer Garten 2030 - Pläne für den Britzer Garten von morgen](#)



## 2.2.4 Projekt #06 Berliner Heizungstauschprogramm HeiztauschPLUS

<b>Sustainable Development Goals</b>	 
<b>Green Bond Principles:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektkategorie</li> <li>• Unterkategorien</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Energieeffizienz</b></li> <li>• Zuschüsse zur Umrüstung auf klimafreundliche Heizsysteme (CO<sub>2</sub>-Ersparnis mindestens 25%)</li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	1.003.494 €
<b>Gesamtprojektkosten</b>	14.165.445 €
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	7,08%

### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	2020	2021	2022	Methodik / Datenquelle
Einsparung/Vermeidung von Treibhausgasemissionen (CO <sub>2</sub> e in t p.a.)	252	539	618	Berechnung mit Hilfe des CO <sub>2</sub> -Rechners der KlimAktiv mbH

#### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Der Gebäudesektor ist für mehr als 40% der Berliner CO<sub>2</sub>-Emissionen verantwortlich. Das Förderprogramm HeiztauschPLUS wurde aufgelegt, um den Endenergieverbrauch in Wohngebäuden zu reduzieren. Im Rahmen des Programms wurden Zuschüsse von bis zu 4.500 EUR gewährt, um den Austausch CO<sub>2</sub>-intensiver und ineffizienter Heizungsanlagen zu fördern. Die CO<sub>2</sub>-Emissionseinsparung durch den Austausch der Heizung soll pro Heizungsanlage mindestens 25% betragen.

#### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Mobilität, Verkehr, Klimaschutz und Umwelt in Zusammenarbeit mit der IBB Business Team GmbH

#### Begünstigte

Eigentümer und Eigentümergemeinschaften von Ein- und Zweifamilienhäusern sowie von Wohngebäuden im Berliner Stadtgebiet. Neben natürlichen Personen konnten auch Personengesellschaften und juristische Personen eine Förderung erhalten.

#### Projektlink

[HeiztauschPLUS für Berlin - IBB Business Team GmbH](#)



© Peter Fuchs

## 2.3 GBP: Ökologisch nachhaltiges Management von lebenden natürlichen Ressourcen und Landnutzung

Fast ein Fünftel der Fläche Berlins ist bewaldet. Gleichzeitig verfügt die Stadt über eine Vielzahl von Parkanlagen und kleinen grünen Ecken. Diese bieten Lebensqualität und können dabei helfen, die Folgen der zunehmenden Extremwetterereignisse abzumildern.

Beispielsweise verhindern Regenrückhaltebecken Schäden durch Überschwemmungen

und bieten gleichzeitig eine Wasserreserve für Trockenphasen.

Um die Wälder zu bewahren und die städtischen Gebiete zukunftsfest zu machen, investiert das Land Berlin in verschiedene Maßnahmen.

Wirkindikator	2020	2021	2022
Zu Mischwald umgebaute Waldfläche in Hektar p.a.	180	140	150
Anzahl der Pflanzen p.a.	395.410	228.300	282.500
Neu geschaffene oder sanierte Freiflächen in städtischem Gebiet in Hektar p.a.	7	5	5

## 2.3.1 Projekt #07 BENE Förderschwerpunkt 6 – Verbesserung der Natur und Umwelt in sozial benachteiligten Quartieren

<b>Sustainable Development Goals</b>	
<b>Green Bond Principles:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektkategorie</li> <li>• Unterkategorien</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Ökologisch nachhaltiges Management von lebenden natürlichen Ressourcen und Landnutzung</b></li> <li>• Grünanlagen und kiezbezogene Naherholungsgebiete neu schaffen oder durch Sanierung ökologisch aufwerten (z. B. Entsiegelung; klimaresiliente Umgestaltung; Beweidung von Grünflächen; Einbringung von Kompost-Pflanzenkohle zur CO<sub>2</sub>-Speicherung)</li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	5.670.378 €
<b>Gesamtprojektkosten</b>	16.662.047 €
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	34,03%

### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	2020	2021	2022	Methodik / Datenquelle
Neu geschaffene oder sanierte Freiflächen in städtischem Gebiet (in m <sup>2</sup> p.a.)	74.195	45.012	51.777	

### Projektbeschreibung und Zielsetzung

In Berliner Quartieren mit sozio-ökonomischen Herausforderungen fehlt es zuweilen auch an Grünflächen. Der Förderschwerpunkt 6 des Berliner Programm für Nachhaltige Entwicklung (BENE) hat es sich daher zur Aufgabe gemacht, gerade in diesen Gebieten neue Grünanlagen zu schaffen oder bestehende zu erneuern. Dabei liegt der Fokus auf ökologischer Nachhaltigkeit und, wenn möglich, auch auf effektivem Regenwassermanagement. Ein Beispiel für dieses Vorhaben ist die Sanierung des Volksparks Jungfernheide, dass mehrere Projekte beinhaltet. So wurde beispielsweise standortgerechtes Saatgut verwendet, um die Wiesen des Parks widerstandsfähiger zu machen. Zusätzlich wurde mit Pilzen angereicherte Biokohle eingesetzt. Das Resultat: Die Wiese ist nun nicht nur ökologisch wertvoller und robuster, sondern auch pflegeleichter.

Zukünftig kann zudem auf künstliche Bewässerung und Düngung verzichtet werden, was die Umwelt schont und den Pflegeaufwand reduziert.

### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Mobilität, Verkehr, Klimaschutz und Umwelt

### Begünstigte

Verwaltungen, juristische Personen des öffentlichen Rechts, gemeinnützige Einrichtungen und Unternehmen

### Projektlink

[Berliner Programm für Nachhaltige Entwicklung \(BENE\)](#)

## 2.3.2 Projekt #08 Mischwaldprogramm

<b>Sustainable Development Goals</b>	
<b>Green Bond Principles:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektkategorie</li> <li>• Unterkategorien</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Ökologisch nachhaltiges Management von lebenden natürlichen Ressourcen und Landnutzung</b></li> <li>• Waldumbau zur Erhöhung der Widerstandsfähigkeit gegen den Klimawandel</li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	4.066.068 €
<b>Gesamtprojektkosten</b>	4.576.825 €
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	88,84%

### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	2020	2021	2022	Methodik / Datenquelle
Zu Mischwald umgebaute Waldfläche in Hektar p.a.	180	140	150	
Anzahl der Pflanzen p.a.	395.410	228.300	282.500	

### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Auf rund 29.000 Hektar erstrecken sich die Berliner Wälder, 16.000 Hektar in Berlin und ca. 12.500 Hektar im Berliner Umland, die eine wesentliche Rolle für die Daseinsvorsorge und die Lebensqualität in der Stadt spielen. Um sie auf die Herausforderungen des Klimawandels vorzubereiten, sollen die vorhandenen, instabilen und naturfernen Kiefernmonokulturen einem vitalen und zukunftsfähigen Laubmischwald weichen. Der Umbau der Berliner Wälder wurde bereits vor drei Jahrzehnten begonnen und folgt dem Ansatz der natürlichen Verjüngung. Die umgebaute Waldfläche in Hektar ist die wichtigste Messgröße für eine verbesserte Waldfunktion, da die Anzahl der neugepflanzten Bäume je nach örtlicher Begebenheit variieren kann. Die Berliner Wälder sind eine wichtige CO<sub>2</sub>-Senke und entziehen der Atmosphäre circa 335.100 t CO<sub>2</sub> pro Jahr.

Gleichzeitig helfen die Berliner Wälder dem Stadtklima an heißen Sommertagen als Kaltluftentstehungsgebiete. Ein zusätzlicher wichtiger Effekt des Waldumbaus ist die Verbesserung des Wasserhaushalts. Vitale Laubwälder helfen dabei, den Grundwasserspiegel zu stabilisieren. Dies ist für Berlin besonders wichtig, da ein Großteil des Trinkwassers stadtnah gewonnen wird.

### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Mobilität, Verkehr, Klimaschutz und Umwelt

### Begünstigte

Berliner Forsten

### Projektlink

[Mischwaldprogramm - Berlin.de](https://www.mischwaldprogramm-berlin.de)

### 2.3.3 Projekt #09 Grün Berlin Stiftung: Platz der Luftbrücke

<b>Sustainable Development Goals</b>	 
<b>Green Bond Principles:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Projektkategorie</b></li> <li>• <b>Unterkategorien</b></li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	807.429 €
<b>Gesamtprojektkosten</b>	22.616.000 € (geplant)
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	3,57%

#### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	2020	2021	2022	Methodik / Datenquelle
Projekt befindet sich in der Umsetzung - Wirkkennzahlen noch nicht verfügbar	-	-	-	

#### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Der Umbau der Platz der Luftbrücke verfolgt das Ziel, den urbanen Freiraum an die Folgen des Klimawandels anzupassen und die Aufenthaltsqualität für die Menschen zu erhöhen.

Durch gezielte Umbaumaßnahmen im Sinne des Konzepts der Schwammstadt werden die Kanalisation entlastet und die bisher eintretenden Flutungen von Kellern bei Starkregen verhindert. Das gespeicherte Regenwasser kann dann für die Bewässerung der Vegetation genutzt werden.

Durch diese gezielte Entsiegelung und Anpflanzungen wird gesundheitsgefährdenden Hitzeinseln vorgebeugt und die Aufenthaltsqualität erhöht. Zusätzlich zu den ökologischen Maßnahmen trägt ein neuer Fahrradschutzstreifen zur Verkehrssicherheit und Fahrradfreundlichkeit des Platzes bei. Da sich das Projekt noch in Umsetzung befindet, können zum jetzigen Zeitpunkt noch keine Wirkkennzahlen zur Verfügung gestellt werden.

#### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Mobilität, Verkehr, Klimaschutz und Umwelt

#### Begünstigte

Grün Berlin GmbH

#### Projektlink

[Grün Berlin - Platz der Luftbrücke](#)

### 2.3.3 Projekt #10 Grün Berlin GmbH: Spreepark

<b>Sustainable Development Goals</b>	
<b>Green Bond Principles:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektkategorie</li> <li>• Unterkategorien</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Ökologisch nachhaltiges Management von lebenden natürlichen Ressourcen und Landnutzung</b></li> <li>• Nachhaltige Umgestaltung von öffentlichen versiegelten Freiräumen und Parkanlagen einschließlich Umsetzung einer Regenwasserbewirtschaftung an öffentlichen Plätzen</li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	3.074.619 €
<b>Gesamtprojektkosten</b>	72.000.000 € (geplant)
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	4,27%

#### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	2020	2021	2022	Methodik / Datenquelle
Projekt befindet sich in der Umsetzung - Wirkkennzahlen noch nicht verfügbar	-	-	-	

#### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Im Bezirk Treptow-Köpenick liegt der als Freizeit- und Vergnügungspark in DDR-Zeiten genutzte Spreepark Berlin. Als erster öffentlicher Park hat der Spreepark das Vorzertifikat der Deutschen Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen e.V. (DGNB) in Platin erhalten. Mit dem Platin-Zertifikat werden Bauprojekte ausgezeichnet, die die Kriterien für eine nachhaltige Umsetzung überdurchschnittlich erfüllen. Voraussichtlich 2026 soll die gesamte Parkfläche wieder für Besucher zugänglich sein. Die Nachhaltigkeitskonzeption des Spreeparks findet sich [hier](#).

#### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Mobilität, Verkehr, Klimaschutz und Umwelt

#### Begünstigte

Grün Berlin GmbH

#### Projektlink

[Nachhaltigkeit im Spreepark](#)



## 2.4 GBP: Sauberer Transport

Mit seinem umfangreichen Netzwerk aus U-Bahnen, Straßenbahnen, Bussen und S-Bahnen ist der öffentliche Nahverkehr unverzichtbar für die Mobilität der Bewohner sowie Besucher und Besucherinnen der Stadt. Im Jahr 2020 kamen rund 30% der Berliner CO<sub>2</sub>-Emissionen aus dem Verkehrssektor. Durch die Erweiterung des U-Bahn-Netzes und der Tramstrecken wird

die Beförderungskapazität erhöht und bisher weniger gut erschlossene Gebiete werden besser angebunden. Gleichzeitig werden bereits existierende Systeme klimafreundlich umgestaltet. Beispielhaft dafür steht der verstärkte Einsatz von E-Bussen anstelle von Dieselnissen. Dies verbessert die CO<sub>2</sub>-Bilanz und reduziert Feinstaub- und Lärmemissionen.

Wirkindikator	2020	2021	2022
Einsparung/Vermeidung von Treibhausgasemissionen (CO <sub>2</sub> und CO <sub>2</sub> e in t p.a.)	5.155	7.483	8.403
Rückgang geschätzter jährlicher Stickstoffoxidemissionen (NO <sub>x</sub> in t in p.a.)	0,660	1,100	1,292
Anzahl der geförderten Fahrzeuge	1.559	170	175

## 2.4.1 Projekt #11 Neubau Straßenbahn Adlershof II

<b>Sustainable Development Goals</b>	  
<b>Green Bond Principles:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektkategorie</li> <li>• Unterkategorien</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Sauberer Transport</b></li> <li>• Neubau, Ausbau, Reparatur und Instandhaltung der verschiedenen Systeme des ÖPNV sowie Schließen von Netzlücken und punktuelle Netz-ergänzungen im öffentlichen Verkehrsnetz</li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	12.039.507 €
<b>Gesamtprojektkosten</b>	~ 40.000.000 €
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	30,10%

### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	2020	2021	2022	Methodik / Datenquelle
Einsparung/Vermeidung von Treibhausgasemissionen (CO <sub>2</sub> in t p.a.)	-	63	380	Nutzen-Kosten-Untersuchung („Standardisierte Bewertung von Verkehrswegeinvestitionen im öffentlichen Personennahverkehr“)

#### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Die nach nur einem Baujahr fertiggestellte Straßenbahnstrecke Adlershof II schließt eine Lücke im Straßenbahnnetz zwischen Schöneweide und Adlershof, dem größten Technologiepark Deutschlands. Adlershof mit seinen innovativen Unternehmen und Forschungseinrichtungen sowie den naturwissenschaftlichen Fakultäten der Exzellenzuniversität HU wird somit noch besser für den Nahverkehr erschlossen. Zudem gibt es eine bessere Anbindung an die Regionalbahn über den Bahnhof Schöneweide. Zur neuen Strecke gehören fünf barrierefreie Haltestellen. Die Inbetriebnahme erfolgte am 31. Oktober 2021, daher erfolgte die Bestimmung der Wirkkennzahl für das Jahr 2021 anteilig.

#### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Mobilität, Verkehr, Klimaschutz und Umwelt

#### Begünstigte

Berliner Verkehrsbetriebe (BVG)

#### Projektlink

[Straßenbahnneubaustrecke Karl-Ziegler-Straße - Schöneweide \(Adlershof II\) - Berlin.de](https://www.bvg.de/de/straßenbahnneubaustrecke-karl-ziegler-straße-schöneweide-adlershof-ii-berlin.de)

## 2.4.2 Projekt #12 Neubau Straßenbahn Hauptbahnhof - U-Bhf. Turmstraße

<b>Sustainable Development Goals</b>	
<b>Green Bond Principles:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektkategorie</li> <li>• Unterkategorien</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Sauberer Transport</b></li> <li>• Neubau, Ausbau, Reparatur und Instandhaltung der verschiedenen Systeme des ÖPNV sowie Schließen von Netzlücken und punktuelle Netz-ergänzungen im öffentlichen Verkehrsnetz</li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	7.604.736 €
<b>Gesamtprojektkosten</b>	~ 33.000.000 €
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	23,04%

### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	2020	2021	2022	Methodik / Datenquelle
Einsparung/Vermeidung von Treibhausgasemissionen (CO <sub>2</sub> in t p.a.)	-	-	-	Inbetriebnahme 09.09.2023

#### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Die Tram-Linie M10 wurde von ihrem bisherigen Endpunkt am Hauptbahnhof bis zum U-Bahnhof Turmstraße um 2,2 km verlängert und bietet den Fahrgästen nun eine umsteigefreie Ost-West-Verbindung. So fährt nach einer langen Pause von 60 Jahren erstmals wieder eine Straßenbahn durch Moabit. Die fünf neu gebauten Haltestellen sind barrierefrei und die Bahn bedient diese im regelmäßigen Takt von fünf bis zehn Minuten. Durch den Neubau wird das dicht bebaute Moabit besser an das bestehende Netz öffentlicher Verkehrsmittel angeschlossen. Am Hauptbahnhof gibt es eine sehr gute Verknüpfung zum Fern-, Regional- und S-Bahn-Verkehr sowie zur U-Bahn. Am U-Bahnhof Turmstraße sorgen kurze Wege für eine direkte Umsteigemöglichkeit zur in Nord-Süd-Richtung verkehrenden U-Bahnlinie 9. Nach Verzögerungen im Bauvorhaben stellt diese Erweiterung nun eine wertvolle Bereicherung für das städtische Verkehrsnetz dar. Die

Inbetriebnahme erfolgte am 9. September 2023. Gemäß Nutzen-Kosten-Untersuchung („Standardisierte Bewertung von Verkehrswegeinvestitionen im öffentlichen Personennahverkehr“) wird mit einer jährlichen CO<sub>2</sub>-Ersparnis von 109,5 Tonnen p.a. gerechnet.

#### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Mobilität, Verkehr, Klimaschutz und Umwelt

#### Begünstigte

Berliner Verkehrsbetriebe (BVG)

#### Projektlink

[Straßenbahnneubaustrecke Hauptbahnhof - U-Bahnhof Turmstraße - Berlin.de](https://www.bvg.de/straßenbahnneubaustrecke-hauptbahnhof-u-bahnhof-turmstrasse-berlin.de)

## 2.4.3 Projekt #13 Verlängerung der U-Bahn-Linie U5 vom Alexanderplatz zum Hauptbahnhof

<b>Sustainable Development Goals</b>	  
<b>Green Bond Principles:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektkategorie</li> <li>• Unterkategorien</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Sauberer Transport</b></li> <li>• Neubau, Ausbau, Reparatur und Instandhaltung der verschiedenen Systeme des ÖPNV sowie Schließen von Netzlücken und punktuelle Netz-ergänzungen im öffentlichen Verkehrsnetz</li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	74.117.406 €
<b>Gesamtprojektkosten</b>	~ 840.840.000 €
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	8,81%

### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	2020	2021	2022	Methodik / Datenquelle
Einsparung/Vermeidung von Treibhausgasemissionen (CO <sub>2</sub> in t p.a.)	Nicht erhoben	Nicht erhoben	Nicht erhoben	

#### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Der Plan, die Berliner U-Bahnlinie 5 über den Alexanderplatz hinaus bis zum Hauptbahnhof zu verlängern, geht bereits auf die 1990er-Jahre zurück. Da die damaligen Planungsstandards von den heutigen abweichen, liegen keine Schätzungen über die erwarteten CO<sub>2</sub>-Einsparungen vor. Die neue Strecke zwischen Alexanderplatz und Brandenburger Tor schließt eine Lücke im Stadtkern Berlins und verlängert die U5. Die drei neuen U-Bahnhöfe bieten eine noch bessere Erreichbarkeit von Berlins historischer Mitte. Durch die neue Strecke entsteht zudem eine Verbindung an die U6 und damit an die Nord-Süd-Achse. Schätzungen gehen von einer Entlastung der stark befahrenen Straße Unter den Linden und einer Verlagerung von voraussichtlich 20% des Straßenverkehrs aus.

#### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Mobilität, Verkehr, Klimaschutz und Umwelt

#### Begünstigte

Berliner Verkehrsbetriebe (BVG)

#### Projektlink

[Berlin tief verbunden. Die neue U5 ist eröffnet - BVG Unternehmen](#)

## 2.4.4 Projekt #14 Hochlaufphase E-Mobilität Busflotte

<b>Sustainable Development Goals</b>	  
<b>Green Bond Principles:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektkategorie</li> <li>• Unterkategorien</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Sauberer Transport</b></li> <li>• Hochlaufphase E-Mobilität Busflotte</li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	34.219.315 €
<b>Gesamtprojektkosten</b>	~ 157.900.000 €
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	21,67%

### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	2020	2021	2022	Methodik / Datenquelle
Rückgang geschätzter jährlicher Treibhausgasemissionen (in t CO <sub>2</sub> e-Emissionen)	5.051	7.384	7.986	Berechnung THG-Minderung nach DIN EN 16258
Rückgang geschätzter jährlicher Stickstoffoxidemissionen (NO <sub>x</sub> in t)	0,660	1,100	1,292	Interne Berechnung
Einsparung Dieselmotorkraftstoff (Liter p.a.)	1.558.000	2.279.000	2.465.000	Jährlicher Ergebnisbericht
Anzahl der neu angeschafften E-Busse	107	0	10	

### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Die Berliner Verkehrsbetriebe betreiben mit 1.500 Fahrzeugen die größte Linienbusflotte Deutschlands und befördern mit dieser jeden Werktag rund 1 Million Menschen. Derzeit wird die Busflotte von dieselbetriebenen auf elektrische Fahrzeuge umgestellt. Die damit verbundenen Einsparungen der CO<sub>2</sub>-Emissionen stärken den Klimaschutz. Gleichzeitig profitieren die Berlinerinnen und Berliner von niedrigeren Feinstaubemissionen und einer leiseren Umgebung.

### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Mobilität, Verkehr, Klimaschutz und Umwelt

### Begünstigte

Berliner Verkehrsbetriebe (BVG)

### Projektlink

[Elektromobilität | BVG Unternehmen](#)

## 2.4.5 Projekt #15 Errichtung und Betrieb öffentlich-zugänglicher Ladeinfrastruktur für Elektrofahrzeuge

<b>Sustainable Development Goals</b>	  
<b>Green Bond Principles:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektkategorie</li> <li>• Unterkategorien</li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	3.702.174 €
<b>Gesamtprojektkosten</b>	
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	85,29%

### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	2020	2021	2022	Methodik / Datenquelle
Geladener Strom aus erneuerbaren Energien (MWh)	4.185	8.467	11.853	Quartalsberichte der Betreiber
Anzahl der betriebenen Ladepunkte	1.030	1.034	1.016	Quartalsberichte der Betreiber

### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Um die Attraktivität der Elektromobilität zu steigern, baut Berlin die Ladeinfrastruktur aus. Die Pläne für den Ausbau basieren auf wissenschaftlichen Studien und werden fortlaufend evaluiert und angepasst. Die maßgeblichen Ziele sind der Klimaschutz, eine Verbesserung der Luftqualität, die Minderung des Verkehrslärms und eine stadtverträgliche Gestaltung der Ladeinfrastruktur. Bei angenommenen CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Pkw von 110 Gramm pro Kilometer und 20 kWh pro 100 km bei einem elektronisch betriebenen Fahrzeug ergeben sich grob geschätzt CO<sub>2</sub>-Einsparungen in Höhe von 6.519 t in 2022.

### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Mobilität, Verkehr, Klimaschutz und Umwelt

### Begünstigte

Berliner Stadtwerke und weitere dritte Betreiber

### Projektlink

[Grundlagen des Ladeinfrastrukturaufbaus in Berlin - Berlin.de](https://www.berlin.de/Grundlagen-des-Ladeinfrastrukturaufbaus-in-Berlin)

## 2.4.6 Projekt #16 Wirtschaftsnahе Elektromobilität (WELMO)

<b>Sustainable Development Goals</b>	  
<b>Green Bond Principles:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektkategorie</li> <li>• Unterkategorien</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Sauberer Transport</b></li> <li>• Verbundene Forschungs-, Beratungs- und Entwicklungsaktivitäten</li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	8.713.584 €
<b>Gesamtprojektkosten</b>	Nicht verfügbar - die Förderquote je Teilprojekt des Förderprogramms liegt üblicherweise zwischen ca. 25% bis 35%
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	22,21%

### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	2020	2021	2022	Methodik / Datenquelle
Anzahl der geförderten Beratungen	26	38	7	
Anzahl der geförderten Fahrzeuge	1.550	162	167	
Anzahl der geförderten Ladepunkte	161	281	178	

### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Viele kleine und mittlere Unternehmen in Berlin werden auch in Zukunft auf Kraftfahrzeuge angewiesen sein. Das Land Berlin möchte die Unternehmen bei der Elektrifizierung ihrer Kfz-Flotten unterstützen und hat dafür das Förderprogramm WELMO aufgelegt. Dabei werden sowohl gewerblich genutzte, elektrisch betriebene Fahrzeuge als auch die Errichtung von stationärer Ladeinfrastruktur im gewerblichen Umfeld unterstützt. Bestandteil der Förderung ist zudem ein Beratungsangebot.

### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Wirtschaft, Energie und Betriebe

### Begünstigte

Kleine und mittlere Unternehmen sowie Selbstständige

### Projektlink

[WELMO Förderung für E-Mobilität - IBB Business Team GmbH](#)

## 2.4.7 Projekt #17 BENE Förderschwerpunkt 4 – Nachhaltige städtische Mobilität

<b>Sustainable Development Goals</b>	  
<b>Green Bond Principles:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Projektkategorie</b></li> <li>• <b>Unterkategorien</b></li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	1.545.050 €
<b>Gesamtprojektkosten</b>	5.571.829 €
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	27,73%

### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	2020	2021	2022	Methodik / Datenquelle
Einsparung/Vermeidung von Treibhausgasemissionen (CO <sub>2</sub> e in t p.a.)	104	35	38	Berechnung THG-Minderung nach DIN EN 16258
Anzahl der geförderten Fahrzeuge	9	8	8	

#### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Um die CO<sub>2</sub>-Emissionen zu reduzieren, strebt Berlin eine Verlagerung des Pkw-Kurzstreckenverkehrs auf den Öffentlichen Nahverkehr sowie den Rad- und Fußverkehr an. Damit die Berlinerinnen und Berliner eine gute Alternative zum motorisierten Individualverkehr vorfinden, strebt das Programm BENE im Förderschwerpunkt 4 Nachhaltige städtische Mobilität einen Ausbau des Öffentlichen Nahverkehrs und der Fahrradinfrastruktur an. Dazu gehören beispielsweise die Schließung von Lücken im Straßenbahnnetz und eine Reduzierung der Umsteigezeiten durch eine verbesserte Verknüpfung. Zusätzlich werden auch Nutzfahrzeuge mit innovativen Antriebssystemen, wie beispielsweise Fähren mit CO<sub>2</sub>-neutralem Antrieb gefördert.

#### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Mobilität, Verkehr, Klimaschutz und Umwelt

#### Begünstigte

Verwaltungen, juristische Personen des öffentlichen Rechts und Unternehmen

#### Projektlink

[Berliner Programm für Nachhaltige Entwicklung \(BENE\)](#)



© beelzebub2010

## 2.5 GBP: Anpassung an den bereits existierenden Klimawandel

Der Klimawandel stellt Metropolen wie Berlin vor große Herausforderungen. Längere und intensivere Hitzeperioden, die nicht nur die Lebensqualität beeinträchtigen, sondern auch die städtische Infrastruktur belasten, erfordern eine umfassende Anpassung der Stadt. Häufiger auftretender Starkregen kann die bestehende Kanalisation überfordern und zu lokalen Überschwemmungen führen. Mit seinem Schwammstadtkonzept geht Berlin voran

und sorgt gemeinsam mit den landeseigenen Berliner Wasserbetrieben dafür, dass der durch Versiegelung gestörte natürliche Wasserkreislauf wiederhergestellt wird. Die Anpassung von Berlin an die Folgen des Klimawandels braucht einen ganzheitlichen Ansatz und wird bei vielen anderen Projekten, wie beispielsweise dem Umbau des Platzes der Luftbrücke, mitgedacht.

Wirkindikator	2020	2021	2022
Bindung von CO <sub>2</sub> in t p.a.	2	1	4

## 2.5.1 Projekt #18 GründachPLUS

<b>Sustainable Development Goals</b>	 
<b>Green Bond Principles:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Projektkategorie</b></li> <li>• <b>Unterkategorien</b></li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	618.775 €
<b>Gesamtprojektkosten</b>	1.010.125 €
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	61,26%

### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	2020	2021	2022	Methodik / Datenquelle
Bindung von CO <sub>2</sub> in t p.a.	2	1	4	Berechnung nach BuGG Fachinformation 2.8

#### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Begrünte Gebäude verschönern nicht nur das Stadtbild und steigern die Lebensqualität, sie leisten auch einen wichtigen Beitrag, um Berlin an die Folgen des Klimawandels anzupassen. Begrünte Dächer und Fassaden fügen sich nahtlos in die Strategie der Schwammstadt ein. Bei Starkregen halten sie Regenwasser zurück und verhindern so lokale Überflutungen. In Hitzeperioden spenden sie je nach Pflanzenauswahl Schatten und kühlen die Umgebung durch Verdunstung. Gleichzeitig bietet die „zweite grüne Ebene“ auch einen Lebensraum für Insekten und Vögel.

#### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Mobilität, Verkehr, Klimaschutz und Umwelt

#### Begünstigte

Grundeigentümer, sonstige Verfügungsberechtigte und weitere Gruppen (mit Erlaubnis der Grundeigentümer)

#### Projektlink

[GründachPLUS - Berlins Förderung für mehr Dachbegrünung - IBB Business Team GmbH](#)

### 3 Allokierte soziale Projekte

Projektkategorie (ICMA SBP)	Anzahl	Anteil	Volumen 2022 (Mio. €)	Allokiertes Volumen (Mio. €)	Allokations- quote
Bezahlbare Basisinfrastruktur	2	6%	52,7	46,8	88,84%
Zugang zur Grundversorgung an sozialen Dienstleistungen	4	12%	102,7	91,2	88,84%
Schaffung von Arbeitsplätzen sowie Programme zur Prävention und/oder Milderung von Arbeitslosigkeit durch sozio-ökonomische Krisen	1	3%	28,3	25,2	88,84%
Nahrungsmittelsicherheit und nachhaltige Nahrungsmittelsysteme	2	20%	167,7	149,0	88,84%
Sozio-ökonomische Weiterentwicklung und Befähigung	9	32%	268,5	238,5	88,84%
<b>Soziale Projekte</b>	<b>18</b>	<b>73%</b>	<b>620,0</b>	<b>550,8</b>	



© shootingankauf / Fotolia.com

### 3.1 SBP: Bezahlbare Basisinfrastruktur

Das Land Berlin strebt an, jeder BerlinerIn und jedem Berliner Teilhabe am gesellschaftlichen Leben zu ermöglichen. Ein barrierefreier öffentlicher Nahverkehr

befähigt in ihrer Mobilität eingeschränkte Menschen, sich selbstständig und unabhängig durch die Stadt zu bewegen.

Projektname	Allokiertes Volumen (2022)	Indikator	Wirkenzahl (2022)
VBB Bus & Bahn-Begleitservice	738.314 €	Anzahl der Begleitungen	18.894
Kostenloses Schülerticket	46.105.744 €	Anzahl der Abonnenten	391.255

### 3.1.1. Projekt #19 VBB Bus & Bahn-Begleitservice

<b>Sustainable Development Goals</b>	 
<b>Social Bond Principles:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektkategorie</li> <li>• Unterkategorien</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Bezahlbare Basisinfrastruktur</b></li> <li>• Zugang zum öffentlichen Nahverkehr</li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	738.314 €
<b>Finanzierungsanteil des Landes</b>	100,00%
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	88,84%

#### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	(2020)	(2021)	2022
Anzahl der Begleitungen	16.077	14.259	18.894
Anzahl der geschaffenen Arbeitsplätze (SGE gesondert)	50	50	48

#### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Menschen, die sich altersbedingt oder aufgrund von Mobilitäts- oder Seheinschränkungen bei der Nutzung von Bus und Bahn unsicher fühlen, wird von den Mobilitätshelfern des VBB Bus & Bahn Begleitservices Unterstützung angeboten. Beispielsweise erfolgen rund 27% der Begleitungen für blinde und seheingeschränkte Personen. Aktuell sind 7.450 Kundenkontakte verzeichnet, monatlich kommen durchschnittlich 30 Neukunden dazu.

Das Projekt kooperiert dabei auch mit dem Pilotprojekt „Solidarisches Grundeinkommen“ (SGE). Dieses unterstützt arbeitslose Menschen bei der Integration in den Arbeitsmarkt. Damit verbindet das Land Berlin beispielgebend die soziale Teilhabe der mobilitätseingeschränkten Menschen und die Eingliederung von arbeitslosen Menschen in den Arbeitsmarkt.

#### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Mobilität, Verkehr, Klimaschutz und Umwelt

#### Zielgruppe

Mobilitätseingeschränkte Personen

#### Projektlink

[VBB Bus & Bahn-Begleitservice | VBB](#)  
[Schriftliche Anfrage zu dem VBB](#)  
[Begleitservice \(parlament-berlin.de\)](#)

### 3.1.2. Projekt #20 Kostenloses Schülerticket

<b>Sustainable Development Goals</b>	 
<b>Social Bond Principles:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektkategorie</li> <li>• Unterkategorien</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Bezahlbare Basisinfrastruktur</b></li> <li>• Zugang zum öffentlichen Nahverkehr</li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	46.105.744 €
<b>Finanzierungsanteil des Landes</b>	100,00%
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	88,84%

#### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	(2020)	(2021)	2022
Erreichte Personen (Anzahl der Abonnenten)	365.311	363.098	391.255
Quote aus Anzahl der Abonnenten in Relation zur Anzahl der Anspruchsberechtigten (Marktabdeckung)	98,0%	95,8%	99,9%

#### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Die Nutzung von öffentlichen Nahverkehrsmitteln macht Kinder und Jugendliche selbstständig und ermöglicht ihnen frei ihren Hobbies und Interessen nachzugehen. Gleichzeitig werden die Eltern entlastet und die Luftverschmutzung wird verringert. Das kostenlose Schülerticket für Berliner Schülerinnen und Schüler der allgemeinbildenden Schulen und der berufsbildenden Oberschulen mit Vollzeitunterricht ermöglicht die kostenlose Nutzung aller Busse, Trams, U- und S-Bahnen sowie Fähren im Tarifbereich Berlin AB.

Vor der Einführung nutzten rund 17,5% aller nach dem Bildungs- und Teilhabepaket zuschussberechtigten Schülerinnen und Schüler das Schülerticket. Nach der Einführung des Schülertickets mit einem unkomplizierten Antragsverfahren ist die Nutzungsrate auf rund 99% gestiegen.

#### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Mobilität, Verkehr, Klimaschutz und Umwelt

#### Zielgruppe

Schülerinnen und Schüler

#### Projektlink

[Schülerticket | BVG](#)



© manu / Fotolia.com

### 3.2 SBP: Zugang zur Grundversorgung an sozialen Dienstleistungen

Ein starkes Kita- und Schulsystem leisten einen Beitrag zur sozialen Orientierung Berlins. Kitas und Schulen fördern nicht nur entscheidend die Entwicklung der Kinder, sondern bieten auch Eltern die Möglichkeit, leichter in den Arbeitsmarkt zurückzukehren. Die Corona-Pandemie hat Bildungs-

einrichtungen vor große Herausforderungen gestellt. Berlin hat darauf mit bedeutenden Finanzmitteln reagiert, um Präsenzunterricht zu ermöglichen, ohne die Gesundheit von Schülern und Lehrkräften zu gefährden. Diese Maßnahmen stärken das Bildungssystem und Berliner Familien.

Projektname	Allokiertes Volumen (2022)	Indikator	Wirkkennzahl (2022)
Kita- und Spielplatzsanierungsprogramm (KSSP) der Berliner Bezirke	13.858.472 €	Anzahl der Sanierungsmaßnahmen (KiTa)	48
		Anzahl der Sanierungsmaßnahmen (Spielplatz)	147
Corona-Maßnahme: Beschaffung von Luftreinigungsgeräten für Berliner Schulen	11.176.119 €	Anzahl der beschafften Luftreinigungsgeräte für Berliner Schulen	31.536
Corona-Maßnahme: Persönliche Schutzausrüstung für Personal, Schülerinnen und Schüler an Berliner Schulen sowie Kinder an Berliner Kitas	944.917 €	Anzahl der beschafften Persönlichen Schutzausrüstung (PSA)	4.408.600
Corona-Maßnahme: Schnelltests für Berliner Schulen und Kitas	65.265.641 €	Anzahl der beschafften Schnelltests	64.710.085

### 3.2.1. Projekt #21 Kita- und Spielplatzsanierungsprogramm (KSSP) der Berliner Bezirke

<b>Sustainable Development Goals</b>	
<b>Social Bond Principles:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektkategorie</li> <li>• Unterkategorien</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Zugang zur Grundversorgung an sozialen Dienstleistungen</b></li> <li>• Zugang zu qualitativ hochwertiger Bildung (z.B. Schuldigitalisierung, Kita- und Spielplatzsanierung)</li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	13.858.472 €
<b>Finanzierungsanteil des Landes</b>	100,00%
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	88,84%

#### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	(2020)	(2021)	2022
Anzahl der Sanierungsmaßnahmen (KiTa)	41	40	48
Anzahl der Sanierungsmaßnahmen (Spielplatz)	133	138	147

#### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Gute Rahmenbedingungen und eine unterstützende Infrastruktur für die jüngsten Berlinerinnen und Berliner sind von höchster Relevanz für eine lebenswerte und familienfreundliche Stadt. Das Kita- und Spielplatzsanierungsprogramm stellt den Berliner Bezirken Fördermittel zur Verfügung, um Kinderbetreuungsplätze zu erhalten und Kita-Standorte auf landeseigenen Liegenschaften zu sichern. Die Sanierung von Spielanlagen auf öffentlichen Kinderspielplätzen unterstützt gezielt zentrumsnahe Kindertagesstätten, die über keine eigenen Freiflächen verfügen.

#### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Bildung, Jugend und Familie

#### Zielgruppe

Schülerinnen und Schüler, Kleinkinder

#### Projektlink

[KSSP - Jährlicher Umsetzungsbericht 2022 \(parlament-berlin.de\)](https://www.parlament-berlin.de/KSSP-Jaehrlicher-Umsetzungsbericht-2022)

### 3.2.2. Projekt #22 Corona-Maßnahme: Beschaffung von Luftreinigungsgeräten für Berliner Schulen

<b>Sustainable Development Goals</b>	
<b>Social Bond Principles:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektkategorie</li> <li>• Unterkategorien</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zugang zur Grundversorgung an sozialen Dienstleistungen</li> <li>• Maßnahmen zur Gesundheitsprävention (z. B. COVID-19 Impfungen und Schutzausrüstung)</li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	11.176.119 €
<b>Finanzierungsanteil des Landes</b>	92,36%
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	82,05%

#### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	(2020)	(2021)	2022
Anzahl der beschafften Luftreinigungsgeräte für Berliner Schulen	0	1.200	31.536
Anzahl der erreichten Personen	-	-	503.180

#### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Zur Fortsetzung des Präsenzunterrichts an den Schulen während der Corona-Pandemie bei Schutz der Gesundheit der Schülerinnen und Schüler sowie der Lehrkräfte hat das Land Berlin mobile Luftreinigungsgeräte beschafft. Diese haben die Infektionsgefahr verringert und dabei geholfen, die Ausbreitung von Covid-19 einzudämmen.

#### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Bildung, Jugend und Familie

#### Zielgruppe

Schülerinnen und Schüler, Lehrerinnen und Lehrer, Erzieherinnen und Erzieher

#### Projektlink

-

### 3.2.3. Projekt #23 Corona-Maßnahme: Persönliche Schutzausrüstung für Personal, Schülerinnen und Schüler an Berliner Schulen sowie Kinder an Berliner Kitas

<b>Sustainable Development Goals</b>	
<b>Social Bond Principles:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektkategorie</li> <li>• Unterkategorien</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Zugang zur Grundversorgung an sozialen Dienstleistungen</b></li> <li>• Maßnahmen zur Gesundheitsprävention (z. B. COVID-19 Impfungen und Schutzausrüstung)</li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	944.917 €
<b>Finanzierungsanteil des Landes</b>	100,00%
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	88,84%

#### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	(2020)	(2021)	2022
Anzahl der beschafften Persönlichen Schutzausrüstung (PSA)	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Medizinische Masken: 13.910.400</li> <li>• FFP2 Masken: 3.045.000</li> <li>• medizinische Handschuhe: 1.286.000</li> <li>• Kittel: 52.620</li> <li>• Visiere: 1.990</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Medizinische Masken: 472.500</li> <li>• FFP2 Masken: 3.909.100</li> <li>• Juniormasken: 25.000</li> <li>• Visiere: 2.000</li> </ul>
Anzahl der erreichten Personen	-	730.320	730.320

#### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Die Beschaffung von persönlicher Schutzausrüstung für Schülerinnen und Schüler sowie für das Personal an Berliner Schulen und Kitas hat dabei geholfen, den Präsenzbetrieb zu erhalten, die Corona-Pandemie einzudämmen und die Gesundheit zu schützen.

#### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Bildung, Jugend und Familie

#### Zielgruppe

Schülerinnen und Schüler, Kleinkinder, Lehrerinnen und Lehrer, Erzieherinnen und Erzieher

#### Projektlink

-

### 3.2.4. Projekt #24 Corona-Maßnahme: Schnelltests für Berliner Schulen und Kitas

<b>Sustainable Development Goals</b>	
<b>Social Bond Principles:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektkategorie</li> <li>• Unterkategorien</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Zugang zur Grundversorgung an sozialen Dienstleistungen</b></li> <li>• Maßnahmen zur Gesundheitsprävention (z. B. COVID-19 Impfungen und Schutzausrüstung)</li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	65.265.641 €
<b>Finanzierungsanteil des Landes</b>	100,00%
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	88,84%

#### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	(2020)	(2021)	2022
Anzahl der beschafften Schnelltests	-	34.280.520	64.710.085
Anzahl der erreichten Personen	-	730.320	730.320

#### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Die Beschaffung von Schnelltests auf Covid-19 für Schülerinnen und Schüler sowie für das Personal an Berliner Schulen und Kitas hat dabei geholfen, den Präsenzbetrieb zu erhalten, die Corona-Pandemie einzudämmen und die Gesundheit zu schützen.

#### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Bildung, Jugend und Familie

#### Zielgruppe

Schülerinnen und Schüler, Kleinkinder, Lehrerinnen und Lehrer, Erzieherinnen und Erzieher

#### Projektlink

[Einfach Testen - Berlin.de](https://www.einfach-testen-berlin.de)



### 3.3 SBP: Schaffung von Arbeitsplätzen

Der soziale Arbeitsmarkt ermöglicht Menschen am Rande der Arbeitswelt Teilhabe und einen gesellschaftlichen Beitrag zu leisten. Diese Investitionen erweisen sich langfristig auch als ökonomisch sinnvoll. Indem Menschen wieder in die Arbeitswelt integriert werden, reduzieren sich die gesamtgesell-

schaftlichen Kosten, die durch Langzeitarbeitslosigkeit und soziale Ausgrenzung entstehen. Der soziale Arbeitsmarkt schafft somit nicht nur Arbeitsplätze, sondern trägt auch zur sozialen Integration und zum wirtschaftlichen Wohlergehen bei.

Projektname	Allokiertes Volumen (2022)	Indikator	Wirkenzahl (2022)
Solidarisches Grundeinkommen	25.185.559 €	Anzahl der Teilnehmenden (geschaffene Arbeitsplätze)	800

### 3.3.1. Projekt #25 Solidarisches Grundeinkommen

<b>Sustainable Development Goals</b>	
<b>Social Bond Principles:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektkategorie</li> <li>• Unterkategorien</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Schaffung von Arbeitsplätzen sowie Programme zur Prävention und/oder Milderung von Arbeitslosigkeit durch sozioökonomische Krisen</li> <li>• Maßnahmen zur Reduktion von Langzeitarbeitslosigkeit (z. B. Programm Solidarisches Grundeinkommen)</li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	25.185.559 €
<b>Finanzierungsanteil des Landes</b>	100,00%
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	88,84%

#### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	(2020)	(2021)	2022
Anzahl der Teilnehmenden	1.000	900	800
Integration in den sogenannten ersten Arbeitsmarkt	-	-	80
Integration in weiterführende Qualifizierungsmaßnahmen	-	-	5
Kompetenzentwicklung (durchgeführte Maßnahmen)	-	-	609

#### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Das Solidarische Grundeinkommen ist ein Pilotprojekt zum Abbau der Langzeitarbeitslosigkeit.

Dabei werden 1.000 Berlinerinnen und Berliner, die Leistungen nach dem Zweiten Sozialgesetzbuch beziehen, in Beschäftigungsverhältnisse vermittelt.

Davon profitieren nicht nur die arbeitslosen Berlinerinnen und Berliner, sondern die ganze Stadt, denn im Rahmen des Projekts werden Aufgaben in Kindertagesstätten, Schulen und Kiezen, im Nahverkehr und im sozialen Bereich finanziert, die den Zusammenhalt in der Stadt stärken.

#### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Arbeit, Soziales, Gleichstellung, Integration, Vielfalt und Antidiskriminierung

#### Zielgruppe

Langzeitarbeitslose (1 - 3 Jahre Arbeitslosigkeit)

#### Projektlink

[Solidarisches Grundeinkommen - Berlin.de](https://www.solidarisches-grundeinkommen-berlin.de)



© Oksana Kuzmina / Fotolia.com

### 3.4 SBP: Nahrungsmittelsicherheit und nachhaltige Nahrungsmittelsysteme

Gesellschaftlich gewinnen Gesundheit und Nachhaltigkeit zunehmend an Bedeutung, wobei unsere Ernährung eine Schlüsselrolle spielt. Es ist entscheidend, dass gesunde Nahrung für alle zugänglich ist, unabhängig von finanziellen Mitteln. Ein wesentlicher Ansatzpunkt ist die Förderung von Veränderungen in Großküchen.

Die kindliche Ernährung legt den Grundstein für ein bewusstes Essverhalten im späteren Leben. Daher ist es zielführend, Kindern in Kindertagesstätten und Schulen unabhängig von ihrem Elternhaus schmackhafte und nährstoffreiche Mahlzeiten zu bieten. Zudem tragen alle hier geführten Projekte dazu bei, den ökologischen Fußabdruck zu reduzieren.

Projektname	Allokiertes Volumen (2022)	Indikator	Wirkkennzahl (2022)
Berliner Ernährungsstrategie	2.000.766 €	Anzahl der umgestellten Küchen	20
Kostenbeteiligungsfreies Schulmittagessen	146.972.250 €	Erreichte Schülerinnen und Schüler	161.338

### 3.4.1. Projekt #26 Berliner Ernährungsstrategie

<b>Sustainable Development Goals</b>	
<b>Social Bond Principles:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektkategorie</li> <li>• Unterkategorien</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Nahrungsmittelsicherheit und nachhaltige Nahrungsmittelsysteme</b></li> <li>• Zugang zu regionaler und nachhaltig erzeugter Ernährung; Vermeidung von Lebensmittelverschwendung (z. B. Berliner Ernährungsstrategie)</li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	2.000.766 €
<b>Finanzierungsanteil des Landes</b>	100,00%
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	88,84%

#### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	(2020)	(2021)	2022
Anzahl der umgestellten Küchen	-	15	20
Erreichte Personen	-	-	Ca. 10.500 tägliche Mahlzeiten

#### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Die Berliner Ernährungsstrategie zielt darauf ab, gesundes und nachhaltiges Essen für alle Berlinerinnen und Berliner zugänglich zu machen. Sie umfasst Maßnahmen in Gemeinschaftsverpflegung und Ernährungsbildung und bezieht diverse Akteure aus Wirtschaft, Verwaltung, Wissenschaft und Zivilgesellschaft ein.

Die Fortschritte und die Wirksamkeit der Maßnahmen werden durch ein begleitendes Monitoring und Evaluationssystem überwacht, um gegebenenfalls Anpassungen vorzunehmen.

Ein zentraler Bestandteil der Strategie ist das Projekt "Kantine Zukunft". Dieses Projekt unterstützt Kantinen durch Beratungen und Workshops bei der Weiterentwicklung in den Bereichen Gesundheit und Nachhaltigkeit.

#### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Justiz und Verbraucherschutz

#### Zielgruppe

Alle Bürgerinnen und Bürger Berlins, Kundinnen und Kunden von Gemeinschaftsküchen

#### Projektlink

[Berliner Ernährungsstrategie - Berlin.de](https://berlin.de/berliner-ernaehrungsstrategie)  
[Kantine Zukunft - \(kantine-zukunft.de\)](https://kantine-zukunft.de)

### 3.4.2. Projekt #27 Kostenbeteiligungsfreies Schulmittagessen

<b>Sustainable Development Goals</b>	
<b>Social Bond Principles:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektkategorie</li> <li>• Unterkategorien</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Nahrungsmittelsicherheit und nachhaltige Nahrungsmittelsysteme</b></li> <li>• Zugang zu kostenbeteiligungsfreiem Schulmittagessen für alle Schülerinnen und Schüler der Jahrgangsstufen 1-6</li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	146.972.250 €
<b>Finanzierungsanteil des Landes</b>	100,00%
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	88,84%

#### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	(2020)	(2021)	2022
Quote aus Anzahl der ausgegebenen Mahlzeiten in Relation zur Anzahl der Schülerinnen und Schüler in der Primarstufe (jährlich)	87%	90%	89%
Erreichte Schülerinnen und Schüler	-	-	161.338

#### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Mit dem von einer Kostenbeteiligung der Eltern befreiten Schulmittagessen hat das Land Berlin die Voraussetzung geschaffen, dass jedes Kind, unabhängig vom sozioökonomischen Status der Familie, eine gesunde und warme Mahlzeit in den Jahrgangsstufen 1 bis 6 der Schule erhalten kann.

Neben dem sozialen Aspekt wurden mithilfe der landesweit einheitlichen Vergabe des Schulmittagessens in Zuständigkeit der Berliner Bezirke gemäß den Musterausschreibungsunterlagen im Jahr 2020 verbindliche Standards in Bezug auf Bio-Qualität, Saisonalität, Nachhaltigkeit sowie ökologischen und fairen Handel in der Schulverpflegung etabliert.

#### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Bildung, Jugend und Familie

#### Zielgruppe

Schülerinnen und Schüler der Primarstufe

#### Projektlink

Qualitätskriterien (Vernetzungsstelle Kita- und Schulverpflegung e.V.)

Kosten (Vernetzungsstelle Kita- und Schulverpflegung e.V.)



© Denys Kuvaiev

### 3.5 SBP: Sozio-ökonomische Weiterentwicklung und Befähigung

Eine starke soziale Infrastruktur befähigt Menschen zu einem selbstbestimmten Leben und fördert Familien und nachbarschaftlichen Zusammenhalt. Berlin verfolgt dabei sowohl präventive Ansätze, hilft aber auch Menschen in akuten Notlagen. Für Ersteres stehen beispielhaft die Babylotsinnen und Babylotsen, ein kostenloses und freiwilliges Angebot, das

junge Familien in der belastenden Zeit vor und nach der Geburt unterstützt.

Für eine funktionierende Stadtgesellschaft ist der nachbarschaftliche Zusammenhalt elementar. Diesen unterstützt das Land Berlin, sei es durch die Bereitstellung von Räumlichkeiten in den Stadtteilzentren oder die Vermittlung von unterstützenden Angeboten durch die Berliner Hausbesuche.

Projektname	Allokiertes Volumen (2022)	Indikator	Wirkkennzahl (2022)
Babylotse Berlin	1.202.404 €	Anzahl der Babylotsen-Fälle	10.706
Berliner Hausbesuche	561.504 €	Anzahl der durchgeführten Hausbesuche	230
Förderung der Frauen in Forschung und Lehre	2.596.804 €	Anzahl der geförderten Frauen	55
Special Olympics Weltspiele Berlin	15.370.575 €	-	-
Integriertes Sozialprogramm (ISP)	24.538.122 €	Anzahl der in Anspruch genommenen Angebote	1.321.797
Infrastrukturförderprogramm Stadtteilzentren (IFP STZ)	8.513.739 €	Anzahl der Besucherinnen und Besucher	1.374.786
Bau, Betrieb und Erhalt von Flüchtlingsunterkünften	176.610.086 €	Kapazität (insgesamt inkl. neu geschaffene Plätze)	32.070
Landesprogramm Berliner Familienzentren	3.666.309 €	Anzahl der Besucherinnen und Besucher	253.861
Landesprogramm Stadtteilmütter	5.468.701 €	Anzahl der erreichten Familien	25.000

### 3.5.1. Projekt #28 Babylotse Berlin

<b>Sustainable Development Goals</b>	  
<b>Social Bond Principles:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektkategorie</li> <li>• Unterkategorien</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Sozio-ökonomische Weiterentwicklung und Befähigung</b></li> <li>• Maßnahmen zur Erziehungs- und Familienhilfe (z. B. Babylotsen, Stadtteilmütter)</li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	1.202.404 €
<b>Finanzierungsanteil des Landes</b>	100,00%
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	88,84%

#### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	(2020)	(2021)	2022
Anzahl der Babylotsenfälle	-	12.496	10.706
Quote aus Anzahl der Babylotsenfälle in Relation zur Gesamtanzahl aller Geburten	25%	31%	30%

#### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Die Babylotsinnen und Babylotsen unterstützen werdende und frischgebackene Väter und Mütter. Sie beraten und informieren die Familien bis zu einem Jahr nach der Geburt. Dabei setzt das Projekt auf die direkte Ansprache der Familien, um vor allem belastete Familien flächendeckend zu erreichen. Das Angebot ist für die Eltern freiwillig und kostenlos.

Die Weiterbildung von Fachkräften zur Babylotsin und zum Babylotsen finden an der MSB Medical School Berlin und an den Berliner Geburtsstationen statt. Das Präventionsprogramm Babylotse Berlin gibt es mittlerweile auf allen Geburtsstationen der Berliner Krankenhäuser.

Zurzeit erfolgt eine externe Evaluation und Wirkungsanalyse des Programms.

#### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Wissenschaft, Gesundheit und Pflege

#### Zielgruppe

Sozial benachteiligte Familien

#### Projektlink

[Babylotse Berlin - Berlin.de](https://www.babylotse-berlin.de)

[DKI - Evaluationsprojekt Babylotse](#)

### 3.5.2. Projekt #29 Berliner Hausbesuche

<b>Sustainable Development Goals</b>	
<b>Social Bond Principles:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektkategorie</li> <li>• Unterkategorien</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Sozio-ökonomische Weiterentwicklung und Befähigung</b></li> <li>• Maßnahmen zur Förderung des nachbarschaftlichen Zusammenlebens und Selbsthilfe (z. B. Infrastrukturförderungsprogramm, Berliner Hausbesuche)</li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	561.504 €
<b>Finanzierungsanteil des Landes</b>	100,00%
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	88,84%

#### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	(2020)	(2021)	2022
Anzahl der durchgeführten Hausbesuche pro Jahr	-	-	230
Erreichte Personen	-	-	ca. 4.500

#### Projektbeschreibung und Zielsetzung

„Berliner Hausbesuche“ war anfangs ein Pilotprojekt der Berliner Senatsverwaltung für Wissenschaft, Gesundheit und Pflege in Zusammenarbeit mit den Bezirksämtern und dem Berliner Malteser Hilfsdienst e.V.. Nach einer erfolgreichen Testphase in den Bezirken Charlottenburg und Hohen-schönhausen wurde es in 2023 auf fünf weitere Bezirke ausgeweitet. Das speziell ausgebildete Fachpersonal übernimmt dabei eine Lotsenfunktion.

Das Angebot ist freiwillig und kostenlos. Um auf das Projekt aufmerksam zu machen, wurden alle Bewohnerinnen und Bewohner ab dem 70. Lebensjahr in den beteiligten Bezirken persönlich angeschrieben.

Im Vordergrund stehen die Themen Gesundheit, soziale Teilhabe, Wohnen und Unterstützung im Haushalt. Das Projekt hilft gegen die Vereinsamung älterer Mitbürger.

Mit seinem präventiven Ansatz hilft es zudem, Pflegeverläufe hinauszuzögern oder abzumildern und auch im Alter selbstbestimmt ein abwechslungsreiches und vitales Leben zu führen.

Im Oktober 2023 wurden die Evaluations-ergebnisse zu 1.051 Hausbesuchen aus der Pilotphase vorgestellt. Im Jahr 2024 wird das Angebot auf ganz Berlin ausgeweitet.

#### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Wissenschaft, Gesundheit und Pflege

#### Zielgruppe

Seniorinnen und Senioren

#### Projektlink

[Berliner Hausbesuche - Berlin.de](https://berlin.de)  
[Evaluation Berliner Hausbesuche](#)

### 3.5.3. Projekt #30 Förderung der Frauen in Forschung und Lehre

<b>Sustainable Development Goals</b>	
<b>Social Bond Principles:</b>	
• <b>Projektkategorie</b>	• <b>Sozio-ökonomische Weiterentwicklung und Befähigung</b>
• <b>Unterkategorien</b>	• <b>Förderung von Frauen in Forschung und Lehre</b>
<b>Allokationsbetrag</b>	2.596.804 €
<b>Finanzierungsanteil des Landes</b>	77,00%
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	68,41%

#### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	(2020)	(2021)	2022
Anzahl der geförderten Frauen	-	-	55

#### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Das Grundgesetz garantiert nicht nur die Gleichberechtigung von Männern und Frauen, sondern es formuliert auch den staatlichen Auftrag, die tatsächliche Durchsetzung der Gleichberechtigung zu fördern.

Um auf die Beseitigung bestehender Nachteile an den Hochschulen hinzuwirken, existiert seit 2001 das Berliner Programm zur Förderung der Chancengleichheit für Frauen in Forschung und Lehre. Bis heute sind Frauen auf fast allen Ebenen, insbesondere aber bei Professuren sowie Leitungspositionen unterrepräsentiert. Die Berliner Forschungs- und Hochschul-landschaft gehört zu den stärksten in Europa. Der Abbau von strukturellen Hürden und proaktive Maßnahmen zur Herstellung von tatsächlicher Chancengleichheit der Ge-

schlechter stärkt den Wissenschaftsstandort Berlin und hilft dabei, herausragende Wissenschaftlerinnen zu gewinnen und zu halten. Der Grundsatz der Bestenauslese garantiert dabei eine Förderung auf höchstem Niveau.

#### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Arbeit, Soziales, Gleichstellung, Integration, Vielfalt und Antidiskriminierung und Senatsverwaltung für Wissenschaft, Gesundheit und Pflege

#### Zielgruppe

Frauen

#### Projektlink

[Berliner ChancengleichheitsProgramm - Berlin.de](https://www.berlin.de/berliner-chancengleichheitsprogramm)

### 3.5.4. Projekt #31 Special Olympics Weltspiele Berlin 2023

<b>Sustainable Development Goals</b>	 
<b>Social Bond Principles:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektkategorie</li> <li>• Unterkategorien</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Sozio-ökonomische Weiterentwicklung und Befähigung</b></li> <li>• Nachhaltige Sport-Großveranstaltungen (z. B. Special Olympics Weltspiele Berlin 2023)</li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	15.370.575 €
<b>Finanzierungsanteil des Landes</b>	38,34%
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	11,20%

#### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	(2020)	(2021)	2022
Aufgrund der Einzigartigkeit des Projekts und der Vielzahl der Maßnahmen existiert kein geeigneter Wirkindikator			

#### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Im Sommer 2023 war Berlin Gastgeber für die weltweit größte inklusive Sportveranstaltung, die Special Olympics Weltspiele. Rund 6.500 Athletinnen und Athleten mit geistiger und mehrfacher Beeinträchtigung traten in 26 Sportarten miteinander an und feierten gemeinsam mit den Berlinerinnen und Berlinern ein internationales, buntes Fest des Sports für mehr Anerkennung und gesellschaftliche Teilhabe.

Neben der erfolgreichen Organisation des Events stand vor allem die gesellschaftliche Bewusstseinsbildung sowie die Etablierung von langfristigen Strukturen für die Teilhabe von Menschen mit geistiger Beeinträchtigung in Sport und Gesellschaft durch zahlreiche Maßnahmen und Projekte im Vordergrund. Aufgrund der Vielzahl der Maßnahmen und Projekte liegen keine konkreten Wirkkennzahlen vor.

Beispielhaft für die Berücksichtigung von ökologischer und sozialer Nachhaltigkeit

sind die nachhaltigen Catering- und Merchandising-Konzepte, die vorbildliche Umsetzung einer inklusiven und barrierefreien Sportgroßveranstaltung, das inklusive Volunteer-Programm mit über 18.000 Volunteers und die barrierefreie Fahrgastinformations-App „VBB easy“.

#### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Inneres und Sport

#### Zielgruppe

Menschen mit Beeinträchtigungen

#### Projektlink

[Special Olympics World Games Berlin 2023](#)

[Berücksichtigung von ökologischen und sozialen Nachhaltigkeitskriterien bei Sportgroßveranstaltungen](#)

[Inklusion '23 - Berlin.de](#)

### 3.5.5. Projekt #32 Integriertes Sozialprogramm (ISP)

<b>Sustainable Development Goals</b>	
<b>Social Bond Principles:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektkategorie</li> <li>• Unterkategorien</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Sozio-ökonomische Weiterentwicklung und Befähigung</b></li> <li>• Integriertes Sozialprogramm ISP</li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	24.538.122 €
<b>Finanzierungsanteil des Landes</b>	100,00%
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	88,84%

#### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	(2020)	(2021)	2022
Erfasste Personen	100.779	73.313	118.546
Inanspruchnahme der Angebote	1.373.796	1.148.992	1.321.797

#### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Das Land Berlin fördert im Rahmen des Integrierten Sozialprogramms ISP pflegerische, soziale und gesundheitliche Angebote. Die Durchführung erfolgt durch die freien Wohlfahrtsverbände.

Zu den einzelnen Angeboten gehören Mobilitätsdienste für ältere Menschen mit Mobilitätseinschränkungen, ehrenamtliche Besuchsdienste, Migrationssozialdienste, Angebote für Menschen mit Behinderungen, die Wohnungslosen- und Straffälligenhilfe und die Schuldnerberatung. Aufgrund der Vielfalt der einzelnen geförderten Angebote wird die Wirkung anhand individueller Zielvereinbarungen und Erfolgskontrollen gemessen.

#### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Arbeit, Soziales, Gleichstellung, Integration, Vielfalt und Antidiskriminierung

#### Zielgruppe

Seniorinnen und Senioren, Menschen mit Beeinträchtigungen, Arbeitslose, Menschen die unterhalb der Armutsgrenze leben, Obdachlose, Straffällige im Rehabilitationsprogramm, Migrantinnen und Migranten, Geflüchtete und überschuldete Personen

#### Projektlink

[Integriertes Sozialprogramm \(ISP\) - Berlin.de](https://www.berlin.de/isp)

### 3.5.6. Projekt #33 Infrastrukturförderprogramm Stadtteilzentren (IFP STZ)

<b>Sustainable Development Goals</b>	
<b>Social Bond Principles:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektkategorie</li> <li>• Unterkategorien</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Sozio-ökonomische Weiterentwicklung und Befähigung</b></li> <li>• Maßnahmen zur Förderung des nachbarschaftlichen Zusammenlebens und Selbsthilfe (z. B. Infrastrukturförderungsprogramm, Berliner Hausbesuche)</li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	8.513.739 €
<b>Finanzierungsanteil des Landes</b>	100,00%
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	88,84%

#### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	(2020)	(2021)	2022
Anzahl der ehrenamtlich engagierten Personen	2.790	2.521	2.764
Anzahl der Besucherinnen und Besucher von Stadtteilzentren	900.891	913.213	1.452.923

#### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Die Berliner Stadtteilzentren sind wichtige Orte des nachbarschaftlichen Zusammenlebens und Engagements. Sie sind Gemeinschaftsräume, in denen jeder willkommen ist und in denen Menschen aller Altersgruppen, Kulturen und Lebenswege zusammenkommen. In den Stadtteilzentren können Bürgerinnen und Bürger sich kreativ betätigen, an Kursen aller Art teilnehmen oder in Selbsthilfegruppen Unterstützung finden. Auch für Familien gibt es spezielle Angebote.

Das Infrastrukturprogramm Stadtteilzentren unterstützt diesen wichtigen Pfeiler der Berliner sozialen Infrastruktur, indem es die finanzielle Grundsicherung von mehr als 60 Einrichtungen garantiert.

#### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Arbeit, Soziales, Gleichstellung, Integration, Vielfalt und Antidiskriminierung

#### Zielgruppe

Alle Bürgerinnen und Bürger, Seniorinnen und Senioren, Menschen mit Beeinträchtigungen, Arbeitslose, Menschen die unterhalb der Armutsgrenze leben, Obdachlose, Migrantinnen und Migranten, Geflüchtete

#### Projektlink

[IFP Stadtteilzentren - Berlin.de](https://www.ifp-stz.de)

### 3.5.7. Projekt #34 Bau, Betrieb und Erhalt von Flüchtlingsunterkünften

<b>Sustainable Development Goals</b>	
<b>Social Bond Principles:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektkategorie</li> <li>• Unterkategorien</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Sozio-ökonomische Weiterentwicklung und Befähigung</b></li> <li>• Ausgaben im Zusammenhang mit dem Bau, Betrieb und Erhalt von Flüchtlingsunterkünften</li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	176.610.086 €
<b>Finanzierungsanteil des Landes</b>	100,00%
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	88,84%

#### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	(2020)	(2021)	2022
Auslastungsquote	95%	96%	96%
Kapazität (insgesamt inkl. neu geschaffene Plätze)	18.756	21.146	32.070
Belegte Plätze	22.897	23.861	30.858

#### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Für viele Flüchtlinge, besonders für ukrainische Kriegsflüchtlinge, ist Berlin ein erster Anlaufpunkt in Deutschland. Bei den ukrainischen Kriegsflüchtlingen handelt es sich besonders oft um Familien mit minderjährigen Kindern. Um dieser humanitären Herausforderung gerecht zu werden, hat das Land Berlin die Kapazitäten der Flüchtlingsunterkünfte in 2022 um circa 50% gegenüber 2021 erhöht.

#### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Arbeit, Soziales, Gleichstellung, Integration, Vielfalt und Antidiskriminierung in Zusammenarbeit mit dem Landesamt für Flüchtlingsangelegenheiten (LAF)

#### Zielgruppe

Migrantinnen und Migranten, Geflüchtete

#### Projektlink

[Flüchtlingsunterbringung in Berlin - Allgemeine Informationen - Berlin.de](#)

### 3.5.8. Projekt #35 Landesprogramm Berliner Familienzentren

<b>Sustainable Development Goals</b>	  
<b>Social Bond Principles:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektkategorie</li> <li>• Unterkategorien</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Sozio-ökonomische Weiterentwicklung und Befähigung</b></li> <li>• Maßnahmen zur Erziehungs- und Familienhilfe</li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	3.666.309 €
<b>Finanzierungsanteil des Landes</b>	100,00%
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	88,84%

#### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	(2020)	(2021)	2022
Anzahl der geförderten Familienzentren	45	49	49
Anzahl der Besucherinnen und Besucher von Familienzentren	170.190	181.054	253.861
Anzahl der Angebotstermine in den Familienzentren	28.540	33.124	34.045

#### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Seit ihrer Gründung im Jahr 2012 sind die Berliner Familienzentren zu wichtigen Anlaufstellen für Familien in der Hauptstadt geworden. In jedem Berliner Bezirk bieten diese Zentren umfassende Unterstützungsangebote an. Sie orientieren sich an den Bedürfnissen von Familien und ihren Herausforderungen. Ihr Ziel ist es, Eltern in ihrer Erziehungsrolle zu stärken und bieten vielfältige Beratungs- und Bildungsangebote. Mit einem Fokus auf niedrigschwellige Angebote bieten diese Zentren den Berliner Familien praktische Hilfestellungen.

#### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Bildung, Jugend und Familie

#### Zielgruppe

Alle Bürgerinnen und Bürger, sozial benachteiligte Familien, junge Familien

#### Projektlink

[Home | Berliner Familienzentren \(berliner-familienzentren.de\)](https://www.berliner-familienzentren.de)

### 3.5.9. Projekt #36 Landesprogramm Stadtteilmütter

<b>Sustainable Development Goals</b>	  
<b>Social Bond Principles:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektkategorie</li> <li>• Unterkategorien</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Sozio-ökonomische Weiterentwicklung und Befähigung</b></li> <li>• Maßnahmen zur Erziehungs- und Familienhilfe</li> </ul>
<b>Allokationsbetrag</b>	5.468.701 €
<b>Finanzierungsanteil des Landes</b>	100,00%
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	88,84%

#### Wirkkennzahlen Projekt (brutto)

Wirkungsindikator	(2020)	(2021)	2022
Anzahl der Stadtteilmütter	150	180	210
Erreichte Familien	-	-	25.000

#### Projektbeschreibung und Zielsetzung

Die sogenannten Stadtteilmütter sind Mütter mit Migrationshintergrund, die auf Augenhöhe andere Mütter aus einem ähnlichen Kulturkreis zu Erziehungsfragen, Kindergesundheit und vielen anderen Themen rund um die Familie und das Familienleben beraten und unterstützen. Dafür besuchen sie Mütter zu Hause, vermitteln ihnen ihr Wissen und übernehmen eine Brückenfunktion indem sie bei der Orientierung im Hinblick auf andere Hilfs- und Unterstützungsangebote helfen. Die Stadtteilmütter spielen eine wesentliche Rolle bei der Förderung erfolgreicher Integration.

#### Zuständige Senatsverwaltung

Senatsverwaltung für Bildung, Jugend und Familie

#### Zielgruppe

Sozial benachteiligte Familien, Kinder und Jugendliche, Migrantinnen und Migranten, Geflüchtete

#### Projektlink

[Landesprogramm Stadtteilmütter - Berlin.de](https://www.landesprogramm-stadtteilmuetter-berlin.de)

## Glossar

<b>Allokationsbetrag</b>	Anteiliger Emissionserlös der Anleihe, der den geeigneten grünen oder sozialen IST-Ausgaben eines Projektes zugeordnet wurde.
<b>Allokationsquote</b>	Allokationsbetrag im Verhältnis zur Summe der geeigneten IST-Ausgaben (Landesausgaben) eines Projektes. Die Allokationsquote lag für alle Projekte der ersten Nachhaltigkeitsanleihe des Landes Berlin bei 88,84%.
<b>Gesamtprojektkosten</b>	Summe aller Ausgaben, die insgesamt zur Realisierung des Projektes angefallen sind. Die Gesamtprojektkosten enthalten auch Ausgaben, die ggf. durch Bundes- oder EU-Fördermittel sowie andere (Fremd-)Finanzierungsmittel finanziert wurden.
<b>Wirkkennzahlen (brutto)</b>	Die Wirkkennzahlen beziehen sich immer auf das gesamte Projekt. Durch Multiplikation mit der Kennzahl „Wirkungsanteil Anleihe“ kann die Wirkkennzahl auf den Gesamtnennwert der Anleihe heruntergerechnet werden.
<b>Wirkungsanteil Anleihe</b>	Wirkungsanteil der Anleihe (Gesamtnennwert) an der „Wirkkennzahl (brutto)“. Für grüne Projekte berechnet aus dem Allokationsbetrag des Projekts im Verhältnis zu den Gesamtprojektkosten. Für soziale Projekte ergibt sich der Wirkungsanteil als Produkt aus Allokationsquote und dem jeweiligen Landesanteil des Projekts.

## Disclaimer:

Dieser Wirkungsbericht zur ersten Nachhaltigkeitsanleihe des Landes Berlin dient ausschließlich Informationszwecken. Die in diesem Dokument enthaltenen Angaben basieren auf eigenen Angaben und sorgfältig ausgewählten Quellen, die als zuverlässig erachtet werden. Für deren Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität kann jedoch keine Gewähr übernommen werden.



Senatsverwaltung für Finanzen  
Abteilung Vermögen  
Referat Kreditmanagement  
Nachhaltigkeitsanleihe@senfin.berlin.de

©Senatsverwaltung für Finanzen  
Stand 02/2024