



EUROPÄISCHE UNION  
Europäischer Fonds für  
regionale Entwicklung

Senatsverwaltung  
für Umwelt, Verkehr  
und Klimaschutz

**be** Berlin



(Foto Karin Gerner)

## Ausblick auf das kommende EFRE-OP für Berlin Förderperiode 2021-2027

Senatsverwaltung für Umwelt, Verkehr und Klimaschutz

# Die Rahmenbedingungen – Vieles ist noch unsicher...

- Erste Vorschläge für den Mehrjährigen Finanzrahmen der EU ab 2021 und die Strukturfondsverordnungen liegen bereits seit 2018 vor – eine politische Einigung konnte bis jetzt nicht erzielt werden
- Corona ändert Vieles: Die Europäische Kommission hat am 27. Mai 2020 einen überarbeiteten Vorschlag für den Mehrjährigen Finanzrahmen der EU und das neue Instrument „Next Generation EU“ vorgelegt; auch die Verordnungsvorschläge für die Strukturfonds sollen noch angepasst werden
- Das Finanzvolumen des EFRE wird erst nach Abschluss der Verhandlungen feststehen

# Die Rahmenbedingungen – Manches ist aber schon klar....

- Der Europäische Green Deal ist die Wachstumsstrategie der EU und damit auch der Kompass für die EFRE-Förderung
- Mindestens 25 % des EU-Haushalts sind für Investitionen in den Klimaschutz vorgesehen
- Die Inhalte der EFRE-Förderung sind an den im Rahmen des Europäischen Semesters festgestellten nationalen und regionalen Reformbedarfen auszurichten

# Das Ziel – ein grüneres, CO<sub>2</sub>-armes Europa

*„ein grüneres, CO<sub>2</sub>-armes Europa durch Förderung von sauberen Energien und einer fairen Energiewende, von grünen und blauen Investitionen, der Kreislaufwirtschaft, der Anpassung an den Klimawandel, der Risiko-  
prävention und des Risikomanagements“*

(Politisches Ziel 2 der Dachverordnung für die Strukturfonds 2021-2027)

# Die Maßnahmen - Steigerung der Energieeffizienz

- Steigerung der Energieeffizienz und Nutzung erneuerbarer Energien in öffentlichen Gebäuden und in Unternehmen
- Energieeffizienzmaßnahmen in Kombination mit Maßnahmen zur Anpassung an den Klimawandel, Digitalisierung
- Umwelt- und Energiemanagementsysteme, Beratungsmaßnahmen

# Die Maßnahmen - Entwicklung intelligenter Energiesysteme, Netze und Speichersysteme

- Förderung von dezentralen, flexiblen, auf erneuerbaren Energien basierenden Konzepten, Anlagen und Netzen zur Energie- und Wärmeversorgung, quartiersbezogene Projekte
- Förderung von Forschung und Entwicklung, Demonstrationsprojekte:
  - Einsatz intelligenter, effizienter Energiesysteme
  - Innovative Wirtschafts- und Geschäftsmodelle zur Erhöhung der Energieeffizienz und des Anteils erneuerbarer Energien
  - Energiespeicherung, flexible Erzeugungskapazitäten, Power-to-X, intelligente Verteilernetze

# Die Maßnahmen – Förderung der Anpassung an den Klimawandel, der Risikoprävention und Katastrophenresilienz

Erhöhung der Resilienz der Stadt gegen die Folgen des Klimawandels und zum Schutz der Bevölkerung vor thermischen Belastungen durch:

- Stärkung der grünen und blauen Infrastruktur zur Verbesserung des Bioklimas
- Sicherung und Schaffung von großflächigen klimatischen Entlastungsräumen
- Rückhaltung von Wasser in der freien Landschaft, Waldumbau, Schaffung von Naturerfahrungsmöglichkeiten

# Die Maßnahmen – Förderung der Anpassung an den Klimawandel, der Risikoprävention und Katastrophenresilienz

## Förderung des Ausbaus Berlins als „Schwammstadt“

- Nachhaltige Regenwasserbewirtschaftung
- Schutz vor Überflutung und Verschmutzung der (Oberflächen-) Gewässer
- Entsiegelung und Wiederherstellung der Funktionsfähigkeit von Boden und Vegetation
- Mehrfachnutzung von Flächen, Maßnahmen zur Gestaltung von Straßenräumen zur Verbesserung des kleinräumigen Bioklimas.



# Die Maßnahmen - Förderung einer nachhaltigen, multimodalen städtischen Mobilität

- Modellhafte Förderung besonders innovativer Fahrzeuge mit innovativem Antriebssystem
- Entwicklung und Umsetzung nachhaltiger Mobilitätskonzepte und Optimierung von Transportbedarfen

# Danke für Ihre Aufmerksamkeit!