

# Aktiv für den Klimaschutz – wie Sportvereine von der Kommunalrichtlinie profitieren können

Frankfurt, 02./03.11. 2022

Julius Hagelstange

Service und Kompetenzzentrum: Kommunaler Klimaschutz

Foto: Sandra Schuh/ Unsplash

# Wer wir sind



am



Foto: Difu

# Aufgaben des SK:KK

## Information & Beratung zum Klimaschutz



Beratung zu  
Förder-  
möglichkeiten



[klimaschutz.de](https://klimaschutz.de)  
und Klimaschutz-  
Community



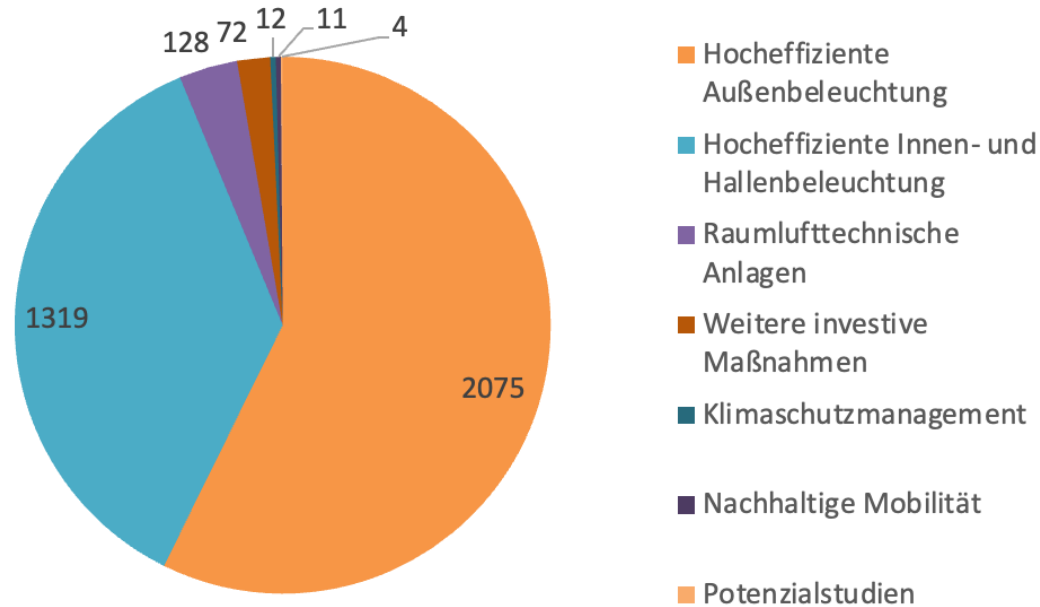
Fortbildung und  
Austausch



Analysen und  
Empfehlungen

# Sie sind nicht allein!

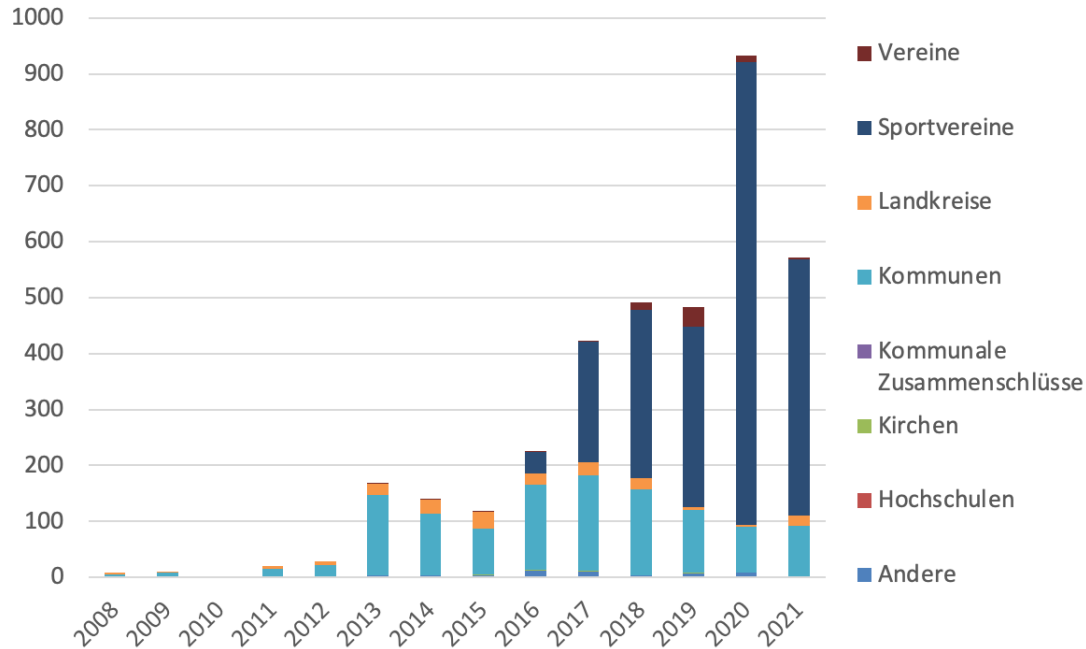
## Geförderte Projekte im Sportbereich



Darstellung: SK:KK, Datenquelle: PtJ 10/2021.

# Sie sind nicht allein!

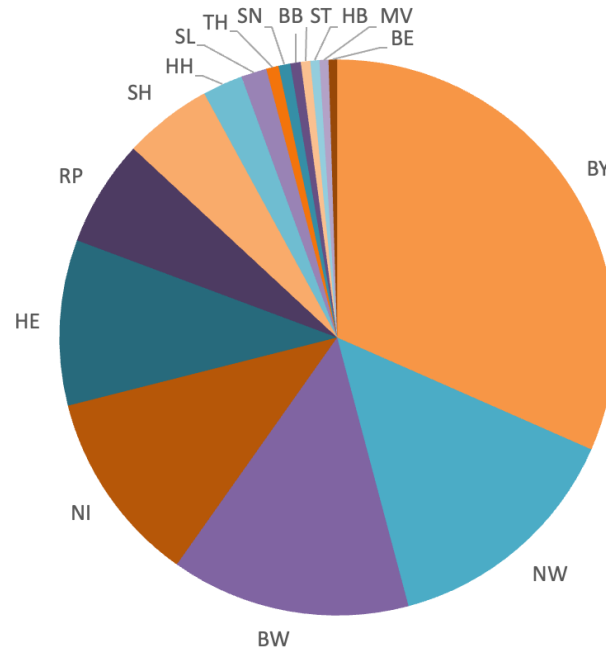
## Antragstellende im Sportbereich nach Jahren



Darstellung: SK:KK, Datenquelle: PtJ 10/2021.

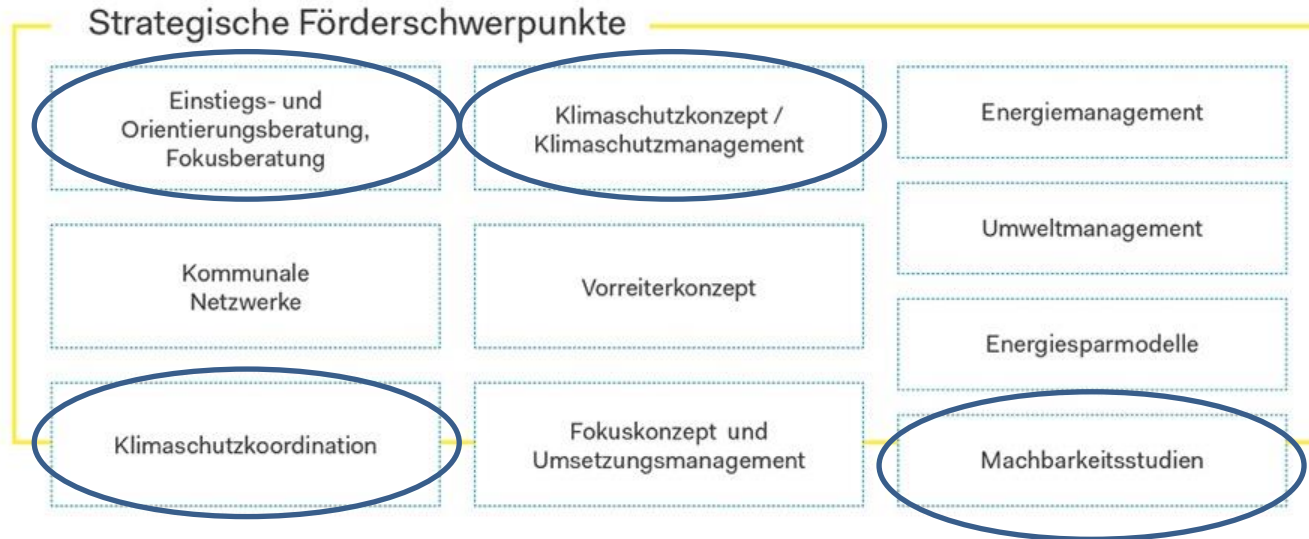
# Sie sind nicht allein!

## Anträge nach Bundesländern im Sportbereich



Darstellung: SK:KK, Datenquelle: PtJ 10/2021.

# Die Kommunalrichtlinie: strategische Förderschwerpunkte



**Gefördert wird die Beratung durch externe Dienstleister\*innen.**

Ziele

- Entwicklung von schnell umsetzbaren und wirkungsvollen Klimaschutzmaßnahmen
- Integration von Klimaschutz in Strukturen und Prozesse

## **Einstiegsberatung**

- Antragstellende verfügen über kein integriertes Klimaschutzkonzept.

## **Fokusberatung**

- Thema liegt im direkten Einflussbereich des\*der Antragstellenden.

# Beratungsleistungen im Klimaschutz II

## Inhalte

- Kurzanalyse zu Aktivitäten und Möglichkeiten
- Workshop mit Schlüssel-akteur\*innen
- Maßnahmenliste
- Festlegung eines\*einer Ansprech-partner\*in für den Beratungsinhalt
- Umsetzung mindestens einer Maßnahme und Empfehlungen zum weiteren Vorgehen

**Förderquote  
70 %; 90 % für  
finanzschwache  
Kommunen;  
Bewilligungszeitraum  
18 Monate**

Foto: Ricardo Arce/Unsplash

Gefördert wird die Erstellung und Umsetzung eines integrierten Klimaschutzkonzeptes durch ein\*e Klimaschutzmanager\*in.

## Ziele

- Klimaschutz strategisch in der Organisation verankern und langfristig verstetigen
- Maßnahmen identifizieren, umsetzen, weiterentwickeln

Alle klimarelevanten Handlungsfelder einer Organisation werden betrachtet und Handlungsmöglichkeiten der Antragstellenden in ihren verschiedenen Rollen identifiziert.

# Erstvorhaben Klimaschutzmanagement

## Inhalte des Klimaschutzkonzeptes

- Ist-Analyse, Energie- und THG-Bilanz, Potenziale & Szenarien, THG-Ziele, Akteursbeteiligung, Maßnahmenkatalog, Controlling-Konzept, Verstetigungs- & Kommunikationsstrategie

## Zuwendungsfähig sind

- Personalausgaben
- Ausgaben für externe Dienstleistende
- Ausgaben für Öffentlichkeitsarbeit, Dienstreisen, Weiterbildung, etc.

→ Anschlussförderung möglich! (40%; 60%; 36 Monate)

**Förderquote  
70%; 100 % für  
finanzschwache  
Kommunen;  
Bewilligungszeitraum  
24 Monate**



Foto: SFIO CRACHO / Shutterstock

# Ausgewählte Klimaschutzmaßnahmen

## Zuwendungsfähig ist

- Umsetzung von bis zu 3 investiven/ strategischen Maßnahme(n) mit Vorbildcharakter & substantiellem Beitrag zum Klimaschutz

## Voraussetzung

- Antragstellung erfolgt einmalig durch eine\*n geförderte Klimaschutzmanager\*in im laufenden Vorhaben
- Maßnahmen sind Bestandteil des beschlossenen Konzeptes



**Förderquote  
50 %; 70 % für  
finanzschwache  
Kommunen;  
Zuschuss max. 200.000  
€;  
Bewilligungszeitraum  
36 Monate**

Foto: Samuel Zeller / Unsplash

Gefördert wird die Einrichtung einer Koordinierungsstelle in Organisationen, die die Umsetzung von Klimaschutzmaßnahmen für untergeordnete Organisationseinheiten begleitet.

## Ziele

- Organisationseinheiten in die Lage versetzen, selbst im Klimaschutz aktiv zu werden
- Initiierung und Umsetzung von Klimaschutzmaßnahmen
- Entwicklung von Energie- und CO<sub>2</sub>-Bilanzen
- Vermittlung von regionalen Akteur\*innen & fachlichen Ansprechpartner\*innen für Umsetzung von Klimaschutzprojekten

## Zuwendungsfähig sind

- Personalkosten
- Ausgaben für externe Dienstleistende
- Ausgaben für Öffentlichkeitsarbeit
- Dienstreisen

## Voraussetzungen

- Beschluss zur Einführung durch das oberste Entscheidungsgremium des\*der Antragsteller\*in
- Teilnahmeerklärungen von min. 25 % der Organisationseinheiten

**Förderquote  
70 %; 90 % für  
finanzschwache  
Kommunen;  
Bewilligungszeitraum  
48 Monate**



Foto: Vasilyev Alexandr / Shutterstock

Gefördert wird die Erstellung von Machbarkeitsstudien.

## Ziele

- Analyse mehrerer Varianten der technischen und organisatorischen Möglichkeiten zur THG-Reduktion
- Planungsunterlagen als Grundlage zur Vorbereitung von Investitionen beziehungsweise deren Vergabeverfahren.

## Voraussetzungen

- Investitionsentscheidungen liegen in Hand des Antragstellenden
- Untersuchungsgegenstand ist klar abgegrenzt

# Machbarkeitsstudien II

## Inhalte

- Leistungsphasen 1-4 der HOAI
  - Bestandsaufnahme
  - Potenzialanalyse
  - Vorplanungsphase
  - Entwurfs- und Genehmigungsplanung

## Zuwendungsfähig ist

- Vergütung für externe Dienstleistende

## Beispiele:

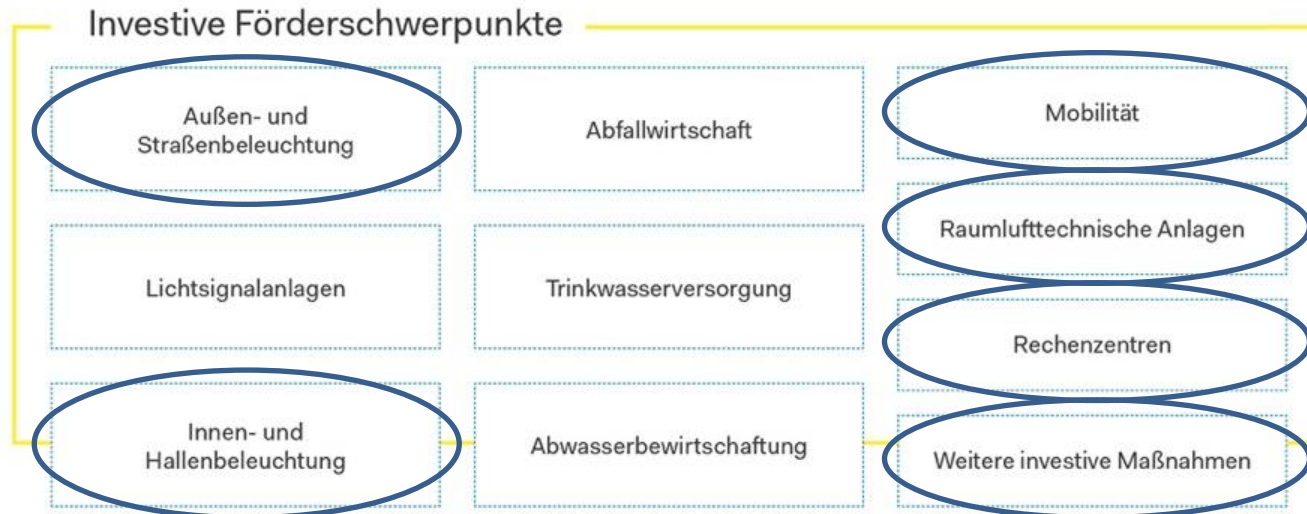
- Solarnutzung, PV-Nutzung

**Förderquote  
50 %; 70 % für  
finanzschwache  
Kommunen;  
Bewilligungszeitraum  
12 Monate**



Foto: LDProd / Shutterstock

# Die Kommunalrichtlinie: investive Förderschwerpunkte



# Hinweise für Antragsberechtigte

## Ziele

- Einsparung von Treibhausgasemissionen

## Zu beachten

- angemessene wirtschaftliche Amortisationszeit
- Zweckbindungsfrist von fünf Jahren
- inhaltliche und technische Mindestanforderungen
- DIN-Normen

**Zuwendungs-  
fähig sind Kosten  
für Investitionen,  
Montage und  
Demontage sowie  
fachgerechte  
Entsorgung**

Foto: Tirza von Dijk / Unsplash

# Außen- und Straßenbeleuchtung

Gefördert wird die energetische Sanierung von Außen- und Straßenbeleuchtung mit zeit- oder präsenzabhängiger Steuerung.

## Zuwendungsfähig sind

- Leuchtenkopf
- Steuer- und Regelungstechnik
- Durchführung einer photometrischen Messung

**Förderquote  
25 %; 40 %  
für finanzschwache  
Kommunen; THG-  
Einsparung mind.  
50 %; Bewilligungs-  
zeitraum  
12 Monate**



Foto: Free-Photos/Pixabay

# Innen- und Hallenbeleuchtung

Gefördert wird die Sanierung der Innen- und Hallenbeleuchtung.

## Zuwendungsfähig sind

- komplettes Leuchtensystem
- Steuer- und Regelungstechnik
- erforderliches Installationsmaterial

## Voraussetzungen

- Lichtplanung nach DIN EN 12464-1; für Sportstätten nach DIN EN 12193

**Förderquote  
25 %; 40 % für  
finanzschwache  
Kommunen; THG-  
Einsparung mind.  
50 %; Bewilligungs-  
zeitraum  
12 Monate**



Foto: Hans / Pixabay

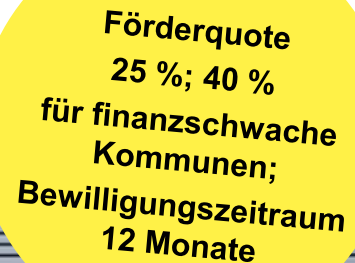


# Raumlufttechnische Anlagen

Gefördert werden die Sanierung und Nachrüstung von raumluft-technischen Anlagen in Nichtwohngebäuden.

## Zuwendungsfähig sind

- raumlufttechnische Geräte mit Wärmerückgewinnung
- Zu- und Abluftsysteme
- Mess-, Steuer-, Regelungstechnik



**Förderquote  
25 %; 40 %  
für finanzschwache  
Kommunen;  
Bewilligungszeitraum  
12 Monate**



Foto: Paweł Czerwiński / Unsplash

# Rechenzentren I

Gefördert werden Maßnahmen zur Erhöhung der Energie- und Ressourceneffizienz.

## Voraussetzungen

- Betrachtung aller Komponenten hinsichtlich Einsparpotenzial
- funktionaler oder technischer Erneuerungsbedarf der IT-Komponenten laut Richtlinie
- Einhaltung der Kriterien des Blauen Engel

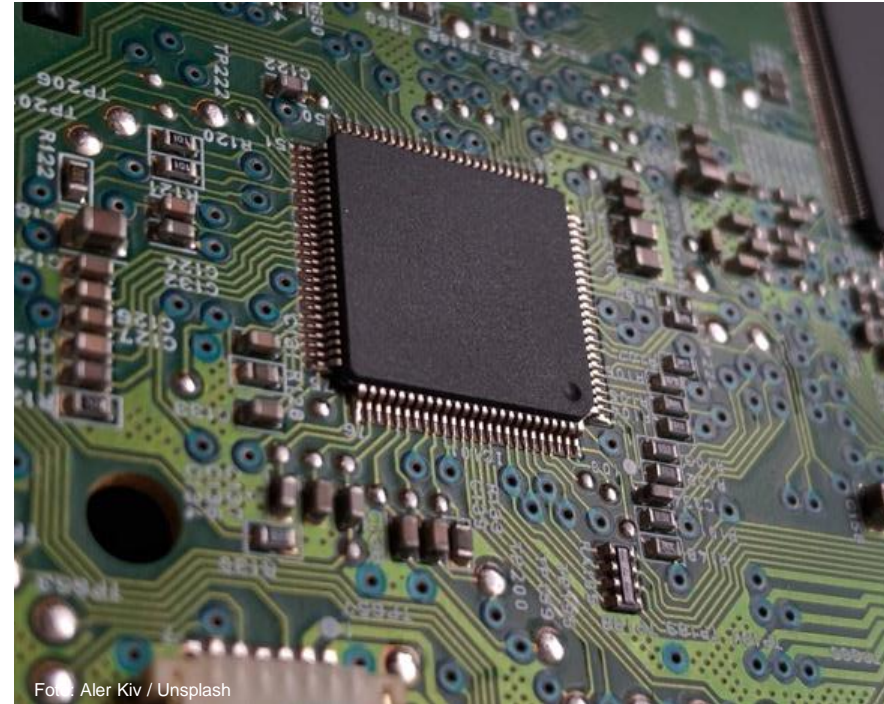
**Förderquote  
40 %; 55 % für  
finanzschwache  
Kommunen;  
Bewilligungszeitraum  
12 Monate**



Foto: Aler Kiv / Unsplash

## Zuwendungsfähig sind Maßnahmen

- zur Optimierung Infrastruktur und Hardwarekomponenten
- für Messtechnik
- für ein Energiemonitoring
- zur Zertifizierung nach dem Blauen Engel-Standard
- für Mitarbeiterschulungen




# Weitere investive Maßnahmen

## Was wird gefördert?

- Warmwasserbereitungsanlagen
- Beckenwasserpumpen
- Gebäudeautomation
- Elektrogeräte (höchste Effizienzklasse)

Tipp: Es können mehrere Maßnahmen in einem Antrag gemeinsam beantragt werden!



**Förderquote  
40 %; 55 % für  
finanzschwache  
Kommunen;  
Bewilligungszeitraum  
12 Monate**

# Informationen zur Antragstellung

- Die Antragstellung ist ganzjährig in easy Online möglich.
- Das Vorhaben darf erst mit Zuwendungsbescheid starten.

Alle Informationen auf [www.klimaschutz.de](http://www.klimaschutz.de)

- Richtlinien text
- Technischer Annex
- Förderkompass

[foerderportal.bund.de/  
easyonline](http://foerderportal.bund.de/easyonline)



Foto: TierneyMJ / Shutterstock



## Haben Sie Fragen?



030 39001-170



[skkk@klimaschutz.de](mailto:skkk@klimaschutz.de)



[klimaschutz.de/skkk](http://klimaschutz.de/skkk)