### Weil's um die Zukunt des Sports geht!

und Handlungsoptionen.

wir individuelle Chancen

Gemeinsam identifizieren die Zukunft zu machen.

stätte modern und fit für

dabei, deine Sport-

Begleiten

Wir unterstützen dich

#### fitte Sportstätten. nachhaltige, klima-

Themenbereich dich rund um den Wir informieren

### Informieren

Deine

Wir

dich!



**Möglichkeiten** 

### Förderungen.

mit Expert:innen und Wir vernetzen dich

### Vernetzen







# gehen Hand in Hand. Sport und Klimaschutz

→ Energieeffiziente und klimafreundliche Kühlung

→ Energieeffiziente und klimafreundliche Heizung

Das Klimaschutzministerium fördert bis zu 50% für:

Förderung "Energieeffiziente Sportstätten"

→ Energiesparmaßnahmen

→ Thermische Gebäudesanierung



- ... tragen aktiv zum Klimaschutz bei
- ... machen unabhängiger von Energiepreisen
- ... entlasten langfristig dein Vereinsbudget
- ... bieten beste Trainingsbedingungen für deine Sportler:innen

funatite, zuteuntistite Sportstätten

### vereine und Sportverbände Kostenlos und exklusiv für Sport-Nachhaltigkeitsberatung:

# klimafitte Sportstätten

Sportstätten modernisieren und auch in Zukunft beste

# Trainingsbedingungen bieten unterstützen

## Du betreibst eine Sportstätte?

Du bist Mitglied von ASKÖ, ASVÖ, SPORTUNION oder Sport Austria?

Unsere Berater:innen unterstützen dich bei der Modernisierung deiner Sportstätte!

Weiterführende I<mark>nformation</mark>en und Kontakte:

**ASKÖ** 



**ASVÖ** 



**Sport Austria** 





















Bundes-Sport GmbH (22)



### Thermische Sanierung O LOUR LOUR Weil es um die Zukunft des Sports geht! Kühlschranktemperatur von 8°C statt 6°C spart bis zu 12% Energie Rad- und Rollerabstellplätze Höhere Allgemeiner Sportverbond Standby Modus vermeiden bis zu 10 % Energieverlust durch Standby Modus **Bodenentsiegelung** 333/33 (4) Außenliegender Sonnenschutz 333 E-Ladestation **(A)** Solarthermie zur Warmwasser-erzeugung Bundes-Sport GmbH (3) 86 Die Isolierung spart pro Jahr 4-mal so viel wie sie einmalig kostet **Isolierte Rohre** 99 Bewusstsein schaffen und gemeinsam Kosten sparen ■ Bundesministerium Kunst, Kultur, öffentlicher Dienst und Sport **多** Wassersparende Armaturen (S) **8** zur bedarfsgerechten Temperatursteuerung Garderobe: 20°C, Sporthalle: 17°C, Duschraum: 24°C, Gang: 15°C Smarte Thermostate Einsparung: ~20% Mülltrennung 33 SPORT AUSTRIA SAN BUNDES-SPORTORGANISATION LED-Flutlichtanlage ist energieeffizient und spart bis zu 80% der Kosten erzeugt nachhaltig Strom und amortisiert sich derzeit ca. nach 4 Jahren **PV-Anlage** (5) Blühstreifen und natürliche Beschattung gut fürs Klima und fürs Wohlbefinden amortisiert sich im Innenbereich <5 Jahren LED-Beleuchtung Tageslichtnutzung Wärmepumpe für Heizung und Warmwasser klimafitte Sportstätten Energieeffiziente LEDs sparen bis zu 70% Energie im Vergleich zu Metallhalogenlampen Trinkwasser-brunnen Dachbegrünung CC Umweltfreundliche Mobilität Ressourcenschonung Erneuerbare Energie Energieeinsparung Hitzeschutz Investitionskosten Tarif aus 100 % erneuerbarem Strom mittel groß 999 **688888888**