

EINLADUNG

NETZWERKVERANSTALTUNG VEREINE & VERBÄNDE
“ENERGIE UND UMWELT -
CHANCEN UND HERAUSFORDERUNGEN IM SPORT”



Donnerstag, **09. November** 2023 | Beginn: 18.00 Uhr

EINLADUNG

“Energie & Umwelt: Chancen und Herausforderungen im Sport”

NETZWERKVERANSTALTUNG "VEREINE & VERBÄNDE"

Donnerstag, 09. November 2023 | Beginn: 18.00 Uhr

Stadtwerke Heidelberg

Kürfürsten-Anlage 42-50 | 69115 Heidelberg

Vernetzen, austauschen und voneinander lernen - das sind die **Leitgedanken unserer Treffen**.

Der Verein Sportregion Rhein-Neckar e.V. initiiert in Kooperation mit den Sportbünden aus Baden, Hessen und der Pfalz sowie den Stadtwerken Heidelberg eine Netzwerkveranstaltung zum Thema **“Energie und Umwelt”**.

Wir wollen einen Faktenrahmen schaffen – der Fokus liegt auf den Sportstätten: Welche Förderungen gibt es aktuell im jeweiligen Bundesland? Welche Themen/Ideen schlagen auf? Bei den Best Practice Beispielen schauen wir auch über den Tellerrand hinaus, denn “Energie und Umwelt” ist ein breites, vielschichtiges Feld mit vielen Chancen, aber auch Herausforderungen im Sport bzw. für Vereine. Wir dürfen uns auf die TSG Hoffenheim und den TV Waldhof freuen, die uns ihre Überlegungen, Umsetzungsideen und konkrete Maßnahmen vorstellen.

Für den direkten Austausch miteinander, ist ebenfalls wieder Zeit eingeplant.

18:00 h **Get together**

18:30 h **Begrüßung und Einführung**

Andrea Michels
Geschäftsführerin Sportregion Rhein-Neckar e.V.

Michael Teigeler
Geschäftsführer Stadtwerke Heidelberg Energie GmbH

18:45 h **Blitzlichter...**

Fördermöglichkeiten im Ländervergleich durch Vertreter der Sportbünde



19:15 h **Best Practice Beispiele**

- TSG 1899 Hoffenheim e.V.: Simon Reich - “Nachhaltigkeitsstrategie”
- Turnverein 1877 Mannheim-Waldhof e.V.: Dieter Heissler - “Transformationsprozess”

Ab ca. 20 Uhr laden wir Sie zu einem Erfahrungsaustausch und Ausklang bei einem leckeren Snack ein.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Anmeldungen bis zum 25.10.23 über den Anmeldelink
<https://forms.office.com/e/i5CNF0SARb> oder QR-Code.

