

GRÜNER STROM



DIE WELT HINTER DER STECKDOSE

GRÜNER TREFF | Paffrather Straße 84 | 51465 Bergisch Gladbach

26. April 2018 | 19:00 Uhr | im Rahmen des Grünen Salons



Bis 2050 sollen 80% unseres Stromverbrauchs durch erneuerbare Energien gedeckt werden. Windkraft von der Nordsee und PV-Anlage auf dem Dach sind nur ein Teil der Lösung für eine nachhaltige und zuverlässige Energieversorgung. Sowohl auf Seite der Erzeugung als auch bei Transport und den Verbrauchern selbst, ist umdenken gefragt. Ein Überblick über die aktuellen Entwicklungen und notwendigen Veränderungen für eine nachhaltige und zuverlässige Energieversorgung.



Carolin Höher

Journalistin beim Magazin für intelligente Stromnetze 50,2

GRÜNER STROM



DIE WELT HINTER DER STECKDOSE

GRÜNER TREFF | Paffrather Straße 84 | 51465 Bergisch Gladbach

26. April 2018 | 19:00 Uhr | im Rahmen des Grünen Salons

Bis 2050 sollen 80% unseres Stromverbrauchs durch erneuerbare Energien gedeckt werden. Windkraft von der Nordsee und PV-Anlage auf dem Dach sind nur ein Teil der Lösung für eine nachhaltige und zuverlässige Energieversorgung. Sowohl auf Seite der Erzeugung als auch bei Transport und den Verbrauchern selbst, ist umdenken gefragt. Ein Überblick über die aktuellen Entwicklungen und notwendigen Veränderungen für eine nachhaltige und zuverlässige Energieversorgung.



Carolin Höher

Journalistin beim Magazin für intelligente Stromnetze 50,2



GRÜNER STROM



DIE WELT HINTER DER STECKDOSE

GRÜNER TREFF | Paffrather Straße 84 | 51465 Bergisch Gladbach

Bis 2050 sollen 80% unseres Stromverbrauchs durch erneuerbare Energien gedeckt werden. Windkraft von der Nordsee und PV-Anlage auf dem Dach sind nur ein Teil der Lösung für eine nachhaltige und zuverlässige Energieversorgung. Sowohl auf Sei-

te der Erzeugung als auch bei Transport und den Verbrauchern selbst, ist umdenken gefragt. Ein Überblick über die aktuellen Entwicklungen und notwendigen Veränderungen für eine nachhaltige und zuverlässige Energieversorgung.



26. April 2018 | 19:00 Uhr

im Rahmen des Grünen Salons



Carolin Höher

Journalistin beim Magazin für intelligente Stromnetze 50,2

GRÜNER STROM



DIE WELT HINTER DER STECKDOSE

GRÜNER TREFF | Paffrather Straße 84 | 51465 Bergisch Gladbach

Bis 2050 sollen 80% unseres Stromverbrauchs durch erneuerbare Energien gedeckt werden. Windkraft von der Nordsee und PV-Anlage auf dem Dach sind nur ein Teil der Lösung für eine nachhaltige und zuverlässige Energieversorgung. Sowohl auf Sei-

te der Erzeugung als auch bei Transport und den Verbrauchern selbst, ist umdenken gefragt. Ein Überblick über die aktuellen Entwicklungen und notwendigen Veränderungen für eine nachhaltige und zuverlässige Energieversorgung.



26. April 2018 | 19:00 Uhr

im Rahmen des Grünen Salons



Carolin Höher

Journalistin beim Magazin für intelligente Stromnetze 50,2