

Pressespiegel

Erstellt am:
25. Mär 2021
um 06:01 Uhr



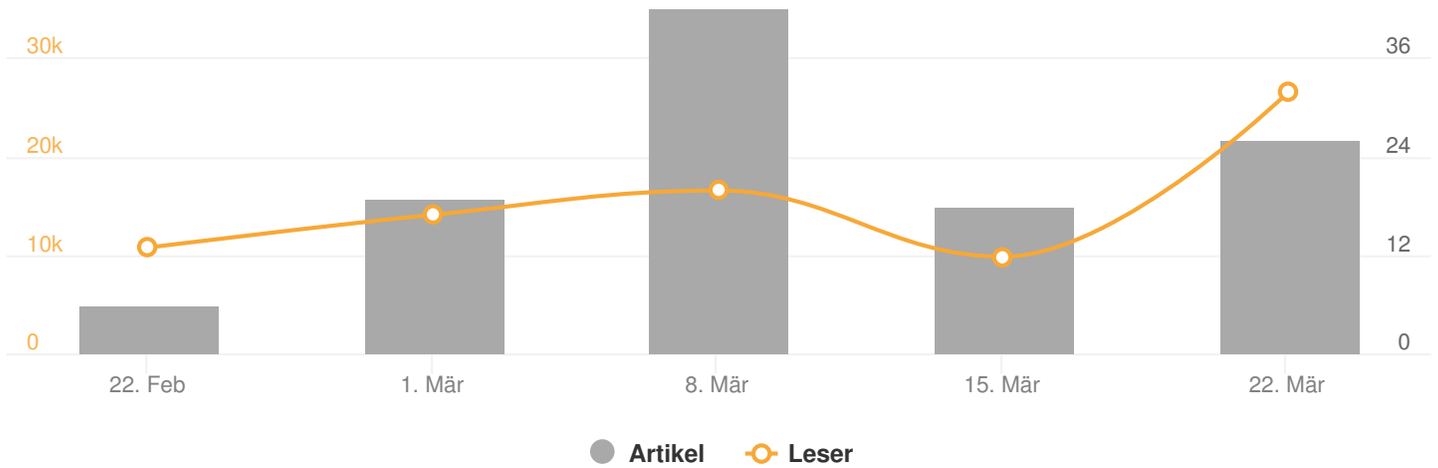
Unternehmen:
Hochschule Stralsund

Kundennummer:
879416

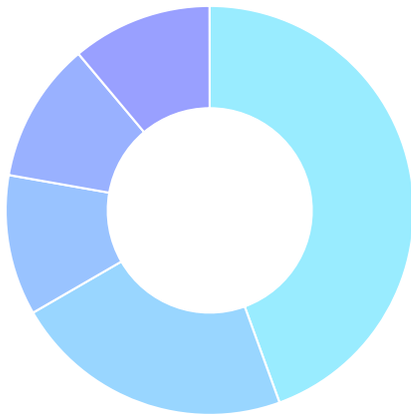
Exportdaten:
Profile: **Hochschule Stralsund**
Zeitraum: **24.03.2021 - 25.03.2021**
Export: **202160519**



Zeitverlauf Profil: Hochschule Stralsund

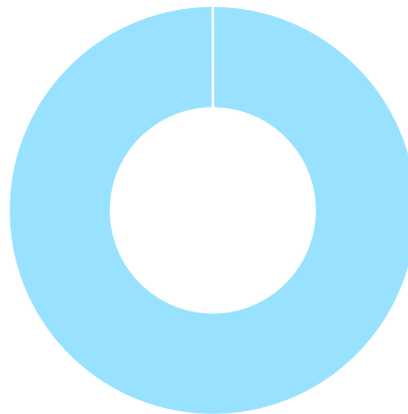


Verteilung nach Medientyp Profil: Hochschule Stralsund



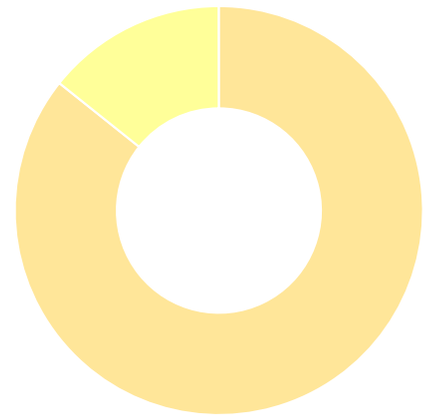
- Firmen: **4** (44 %)
- Nachrichten: **2** (22 %)
- Facebook: **1** (11 %)
- Presseportale: **1** (11 %)
- Twitter: **1** (11 %)

Verteilung nach Sprache Profil: Hochschule Stralsund



- Deutsch: **9** (100 %)
- Sonstige: **0** (0 %)

Verteilung nach Land Profil: Hochschule Stralsund



- Deutschland: **6** (86 %)
- Unbekannt: **1** (14 %)

Artikelliste Profil: Hochschule Stralsund**FREIE WÄHLER Bundesvereinigung**

Wasserstoffauto für den Stadtbetrieb ☒ An der **Hochschule Stralsund** wird gerade ein sog. wasserstoffbetriebenes „Urban Concept Car“ entwickelt. Die **Hochschule**, welche seit 2008 im Bereich der Wasserstoffmobilität forscht und 2019 zum dritten Mal in Folge beim Shell Eco-Marathon gewonnen hat, baut momentan einen straßentauglichen Kleinwagen mit Brennstoffzellen antrieb,

[> Zum Beitrag](#)

**Stralsunder Studenten bauen jetzt ein verkehrstaugliches Wasserstoffauto**

Nach dem mehrfachen Gewinn des Shell Eco-Marathons in der Prototypenklasse stellt sich das ThaiGer-H2-Racing Team mit dem Bau eines Urban-Concept Cars einer neuen Herausforderung. Dafür gibt es sogar Geld aus dem Strategiefonds des Landes.

FREIE WÄHLER Bundesvereinigung | DE | 24. Mrz. 2021 20:00 Uhr |

Hochschule Stralsund

Wasserstoff und Wind für Vorpommern-Rügen

Forschungsteam am Institut für regenerative Energiesysteme (IRES) der **Hochschule Stralsund** und sorgt für noch mehr Power: Er spricht sich für eine Überarbeitung

<http://www.hochschule-stralsund.de> | Firmen | DE | 24. Mrz. 2021 14:33 Uhr |

Hochschule Stralsund

**Digitales Kinderlabor vom 29. - 31.03.2021**

Das Kinderlabor der **Hochschule Stralsund** bietet wieder Experimente und Mitmachaktionen im digitalen Labor für neugierige Nachwuchs-Forscher*innen. Diesmal wird z

<http://www.hochschule-stralsund.de> | Firmen | DE | 24. Mrz. 2021 14:33 Uhr |

Hochschule Stralsund

**Kinderlabor der Hochschule Stralsund bietet wieder digitale Labore für neugierige Forscher*innen an**

Kontakt. Silke Krumrey Für das Team des Kinderlabors **Hochschule Stralsund** Zur Schwedenschanze 15 18435 **Stralsund** Büro: Haus 1, Raum 236 Tel: +49 3831 457300

<http://www.hochschule-stralsund.de> | Firmen | DE | 24. Mrz. 2021 14:33 Uhr |

Hochschule Stralsund



Ankommen & Orientieren

für Studierende im Sommersemester 2021 Herzlich willkommen an der **Hochschule Stralsund**. Wir begrüßen die neuen Master-Studierenden und Studierenden im Ergän

 <http://www.hochschule-stralsund.de> | Firmen | DE | 24. Mrz. 2021 14:32 Uhr |

 Hochschule Stralsund



apoAsset: Wie KI die Medizin und die Märkte erobert

Spezialist für Statistik, Wirtschaftsmathematik und Machine Learning an der **Hochschule Stralsund**. „Auf dieser Basis kann KI zum Beispiel Prognosen deutlich verbessern

 Vermögensverwaltende Fonds und Produkte | Informationsportal / Asset Standard | Nachrichte

 Hochschule Stralsund



Hochschule Stralsund: Forschung für Wasserstoff und Wind

Martin Hayduk vom IRES der **Hochschule Stralsund** spricht sich für eine Überarbeitung des Erneuerbare-Energien-Gesetzes aus und berechnet Speicherkosten für Wasse

 Windenergie und Windkraft | Nachrichten | DE | 24. Mrz. 2021 10:45 Uhr | ca. 10.000 Visits/M

 Hochschule Stralsund



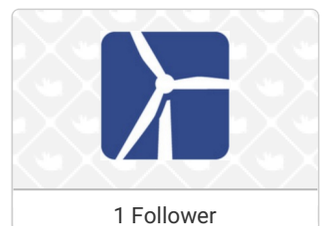
windmesse_de

Hochschule Stralsund: Forschung für Wasserstoff und Wind #windenergie #MecklenburgVorpommer #Rügen #Windkraft #Projekt #erneuerbareEnergie #Interview #Speicherkosten #Planungstool #offshore <http://w3.windmesse.de/windenergie/news/37148-hochschule-stralsund-mecklenburg-vorpommer-rugen-wasserstoff-windkraft-projekt-erneuerbare-energie-interview-speicherkosten-planungstool->

[> Zum Beitrag](#)

 windmesse_de | DE | 24. Mrz. 2021 09:39 Uhr |

 Hochschule Stralsund



Wasserstoff und Wind für Vorpommern-Rügen

zwischen Angebot und Nachfrage gelangen. **Hochschule Stralsund** – University of Applied Sciences Zur Schwedenschanze 15 18435 **Stralsund** Telefon: +49 (3831) 45-6529 Telef

 Presseradar | Presseportale | DE | 23. Mrz. 2021 12:32 Uhr | ca. 280 Visits/Monat |

 Hochschule Stralsund

