

# Pressespiegel

Erstellt am:  
03. Jul 2020  
um 07:04 Uhr



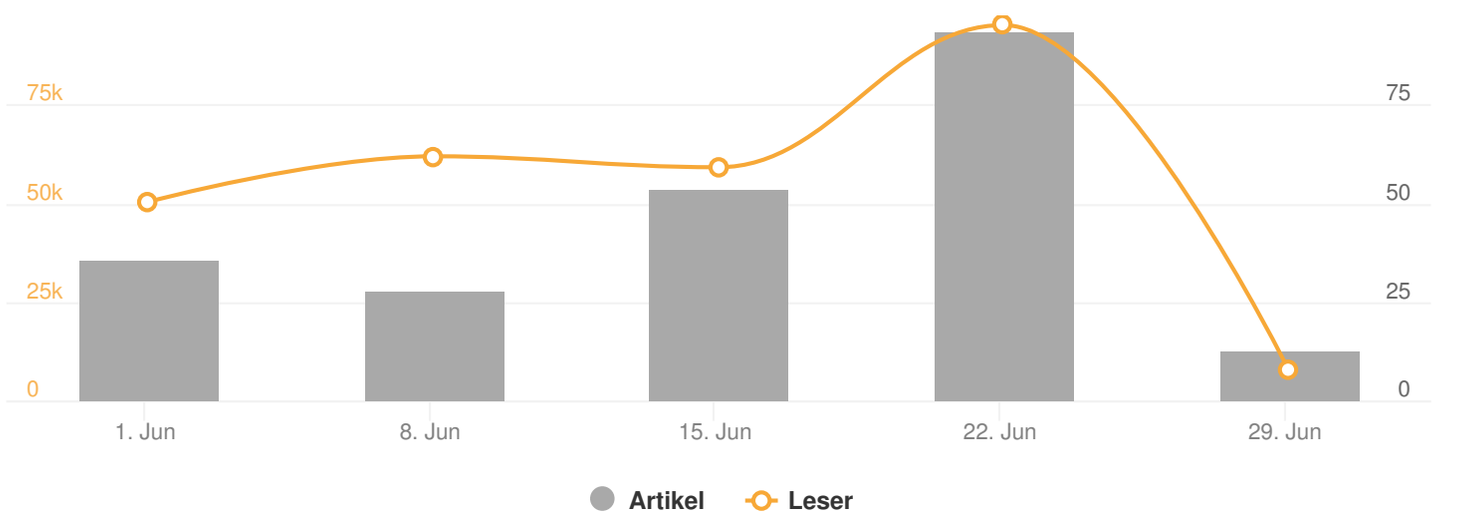
Unternehmen:  
**Hochschule Stralsund**

Kundennummer:  
**879416**

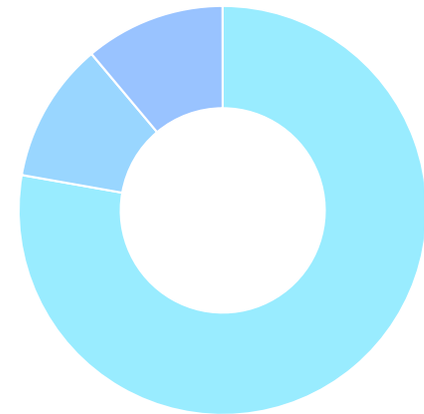
Exportdaten:  
Profile: **Hochschule Stralsund**  
Zeitraum: **02.07.2020 - 03.07.2020**  
Export: **202057970**



Zeitverlauf Profil: Hochschule Stralsund

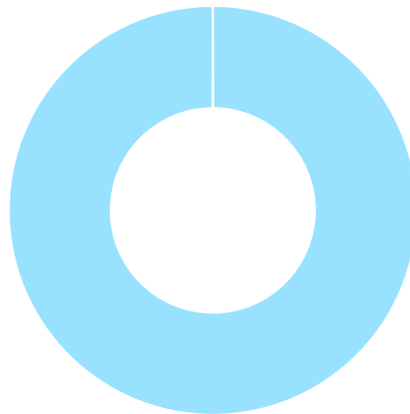


Verteilung nach Medientyp Profil: Hochschule Stralsund



- YouTube: 7 (78 %)
- Instagram: 1 (11 %)
- Pinterest: 1 (11 %)

Verteilung nach Sprache Profil: Hochschule Stralsund



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

Verteilung nach Land Profil: Hochschule Stralsund



## Artikelliste Profil: Hochschule Stralsund

### Eileen Syed

iner Meinung nach einfach die perfekte Größe. Auch neben dem Studium zu jobben ist kein Problem, gerade im Tourismus. Mein Nebenjob im OZEANEUM hat mir zum Beispiel richtig Spaß gemacht. @hansestadt\_stralsund @ozeaneum\_meeresmuseum #hochschulestralsund #tourismmanagement #tourism #studytourism #touri hochschulestralsund #tourismmanagement #tourism #studytourism #touri

[> Zum Beitrag](#)



Follower unbekannt

### Link

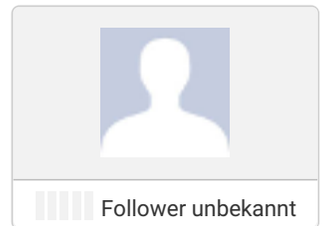


 Eileen Syed | DE | 2. Jul. 2020 19:39 Uhr |

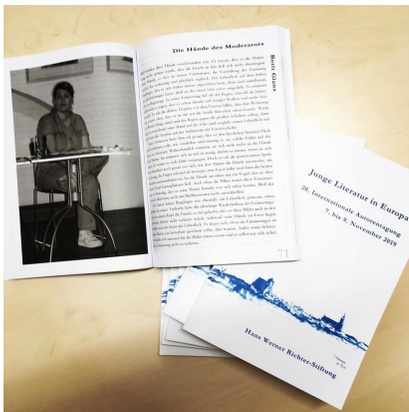
### rlmedia

lebebindung im Digitaldruck oder Offsetdruck für die @unigreifswald #klebebindung #rlmedianb #unigreifswald #digitaldruck #offsetdruck #bücher #neubrandenburg #greifswald @hochschuleneubrandenburg @hochschule\_wismar @hochschule\_stralsund hochschule\_stralsund

[> Zum Beitrag](#)



Follower unbekannt



 rlmedia | DE | 2. Jul. 2020 15:41 Uhr |

## Hochschule Stralsund

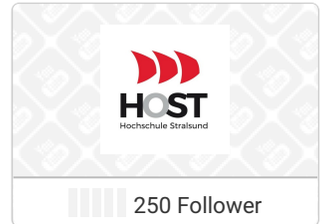
Labor Windkanal Für die Untersuchung und Vermessung der aerodynamischen und aeroakustischen Eigenschaften von Objekten besitzt die Hochschule Stralsund einen Windkanal Göttinger Bauart. Stralsund einen Windkanal Göttinger Bauart.

[> Zum Beitrag](#)



 Hochschule Stralsund | DE | 2. Jul. 2020 00:00 Uhr |

 Hochschule Stralsund



## Hochschule Stralsund

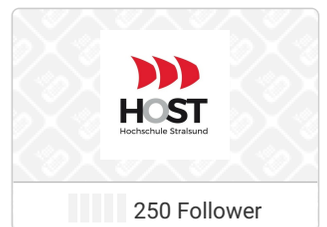
Gasturbine Im Zuge der praxisnahen Ausbildung im Fachbereich Strömungsmechanik wird auch der Gegenentwurf zur Kolbenmaschine experimentell im Labor untersucht. In diesem Video wird die Gasturbine der Hochschule Stralsund kurz vorgestellt. Stralsund kurz vorgestellt.

[> Zum Beitrag](#)



 Hochschule Stralsund | DE | 2. Jul. 2020 00:00 Uhr |

 Hochschule Stralsund



## Hochschule Stralsund

Strömungsmechanik Im Rahmen der Untersuchung von Mehrphasenströmungen werden, in Zusammenarbeit mit der lokalen Brauerei die Prozesse der Gärung, Reifung und Lagerung erforscht. Für die Untersuchung verfügt die Hochschule über einen eigenen, modularen 350 Liter Gärtank mit umfangreicher Strömungs- un...

[> Zum Beitrag](#)



 Hochschule Stralsund | DE | 2. Jul. 2020 00:00 Uhr |

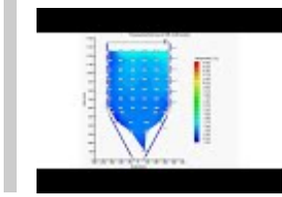
 Hochschule Stralsund



### Hochschule Stralsund

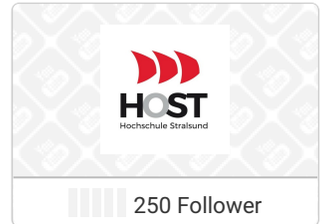
or angewandte Strömungsmechanik-2 Für die messtechnische Erfassung der natürlichen Konvektionsphänomene wird in diesem Video die Temperaturerfassung und Auswertung im modularen Gär- und Lagertank der Hochschule Stralsund vorgestellt. Stralsund vorgestellt.

[> Zum Beitrag](#)



 Hochschule Stralsund | DE | 2. Jul. 2020 00:00 Uhr |

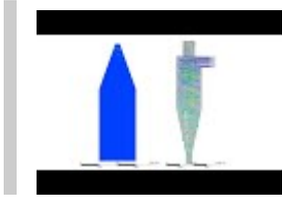
 Hochschule Stralsund



### Hochschule Stralsund

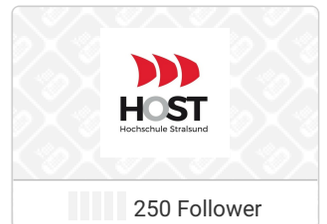
Labor numerische Strömungsmechanik Zusätzlich zur experimentellen Untersuchung wird an der Hochschule Stralsund auch die numerische Simulation verwendet. Sie hat das Ziel, strömungsmechanische Simulation verwendet. Sie hat das Ziel, strömungsmechan...

[> Zum Beitrag](#)



 Hochschule Stralsund | DE | 2. Jul. 2020 00:00 Uhr |

 Hochschule Stralsund



### Hochschule Stralsund

Labor optische Strömungsmesstechnik Für die systematische Untersuchung einer realen Mehrphasenströmung muss das Verhalten und der Einfluss auf die Messtechnik für jede einzelne Phase untersucht werden. Im Labor optische Strömungsmess-technik werden Gasblasenströmungen mittels PIV, LDA, Hochgeschwin...

[> Zum Beitrag](#)



 Hochschule Stralsund | DE | 2. Jul. 2020 00:00 Uhr |

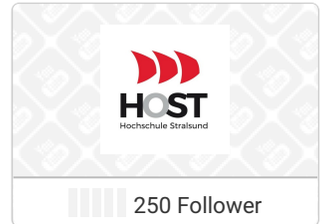
 Hochschule Stralsund



## Hochschule Stralsund

Labor Strömungsmesstechnik Eine weitere Strömungsmesstechnik zur optischen Messtechnik ist die akustische Messtechnik. Die sogenannte Ultraschall Doppler Messtechnik wird vor allem in trüben Medien eingesetzt, in der optischen Messungen versagen. In diesem Video wird kurz die akustische Messung in e...

[> Zum Beitrag](#)



 Hochschule Stralsund | DE | 2. Jul. 2020 00:00 Uhr |

 Hochschule Stralsund