

NIEDERSACHSEN-TECHNIKUM

Zahlen und Fakten



Infos / Kontakt:

www.niedersachsen-technikum.de/

Niedersachsen-Technikum – Hochschule Osnabrück – Judith Bräuer – j.braeuer@hs-osnabrueck.de – T. 0541 969 3703

FACT SHEET 2015

- 2010-2011: erfolgreiche Ersterprobung des „MINT-Technikums“ an der Hochschule Osnabrück mit 7 Technikantinnen und 6 Unternehmen in 2010 und 9 Technikantinnen und 9 Unternehmen 2011
- März 2012: Start als Niedersachsen-Technikum mit 12 Hochschulen und Universitäten in ganz Niedersachsen, gefördert durch das Niedersächsische Ministerium für Wissenschaft und Kultur
- September 2012: niedersachsenweiter Start für 60 Technikantinnen an 12 Hochschulen und in 35 Unternehmen
- Februar/März 2013: Abschluss für 58 Technikantinnen; über 92% planen eine technische Berufslaufbahn, 86% davon beginnen ein technisches Studium
- September 2013: 101 Technikantinnen und 67 Unternehmen nehmen am Niedersachsen-Technikum 2013/2014 teil, damit ist das Ziel von 100 Technikantinnen für 2013/2014 erreicht
- Februar/März 2014: Abschluss für 97 Technikantinnen. Über 88% planen eine technische Berufslaufbahn, 85% davon beginnen ein technisches Studium
- September 2014: 101 Technikantinnen nehmen am Niedersachsen-Technikum 2014/2015 in 70 Unternehmen teil
- Februar/März 2015: Abschluss für 100 Technikantinnen; 86 % planen eine technische Berufslaufbahn, 73 % beginnen ein technisches Studium und 13 % eine technische Ausbildung; die ersten ehemaligen Technikantinnen schließen ihr Studium in Elektrotechnik und Maschinenbau mit einem Bachelor of Science (B.Sc.) ab
- September 2015: 118 Technikantinnen nehmen am Niedersachsen-Technikum 2015/2016 in 104 Unternehmen teil

Projekt & Ziele

- 6 Monate Studium und Berufspraxis erproben
- MINT-interessierte junge Frauen werden durch Praxis- und Hochschulerfahrungen in ihrem Selbstbewusstsein und ihren Selbstwirksamkeitserfahrungen gestärkt
- Ehemalige Technikantinnen begleiten ihre Nachfolgerinnen als Studentinnen und Tutorinnen, jährliche Netzwerktreffen
- Engagement aller Beteiligten ermöglicht eine Entscheidungshilfe für eine erfolgreiche Berufswahl im MINT-Bereich

Highlights

- Breite Pressewirkung auf lokaler, regionaler und bundesweiter Ebene
- Vorstellung des Projekts (auf Anfrage) in anderen Bundesländern (Baden-Württemberg, Berlin, Hessen, NRW)
- Auftaktveranstaltung an der Hochschule Hannover mit dem Niedersächsischen Ministerium für Wissenschaft und Kultur (03/2012); Startveranstaltung im VW-Werk in Wolfsburg (09/2012), Startveranstaltung im Osnabrücker Art-house (07/2013), Startveranstaltung bei Continental in Hannover (09/2014), Startveranstaltung bei Wabco in Hannover (09/2015)
- Informationsstände auf Berufs- und Fachmessen, z. B. „Gender&STEM Conference 2014“ (TU Berlin), „WoMen-Power“ (Hannover Messe), „IdeenExpo“ (Hannover Messe), „Komm, mach MINT.“ Netzwerktagung (Berlin), „Tag der offenen Tür“ (Ostfalia Hochschule), „HIT“ (Universität und Hochschule Osnabrück), „Durchblick bei der Berufswahl“ (Agentur für Arbeit Vechta)
- Qualitätssteigerung und Prozessoptimierung durch kontinuierliche Evaluierung mit KoordinatorInnen, Technikantinnen und VertreterInnen von Unternehmen