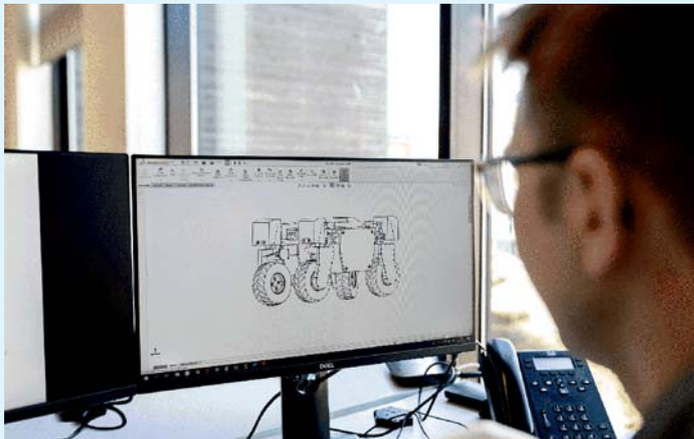


CAD & 3D-Druck

Workshop für Schülerinnen und Schüler
der Jahrgangsstufen 9 bis 12

Ein Angebot der VME-Stiftung Osnabrück-Emsland in
Kooperation mit den Berufsbildenden Schulen Lingen
Technik und Gestaltung



INHALT

Früher hat man mit Bleistift Konstruktionen und Produkte
auf dem Papier gezeichnet. Heute nutzt man dafür den
Computer und eine spezielle CAD-Software.

Du entwirfst in diesem Workshop dein eigenes Produkt,
stellst es als 3D-Modell am Rechner dar und druckst es am
3D-Drucker aus.

Du lernst bei uns den Umgang mit einer CAD-Software und
was es bedeutet, ein Produkt von der Idee bis zur Fertig-
stellung zu konstruieren.

WIE & WANN

Termine und Uhrzeiten:

Mittwochs 15.15 - 17.45 Uhr an folgenden Terminen:

29.10.2025 05.11.2025 12.11.2025

Berufsbildenden Schulen Lingen Technik und Gestaltung

Beckstr. 23

49809 Lingen

Betriebsbesichtigung - Berufe in der Praxis

Termin und Ort für eine Betriebsbesichtigung für praktische
Einblicke in den Beruf werden noch bekannt gegeben.

Die VME-Stiftung ist eine Bildungsstiftung des Arbeitgeber-
verbands NiedersachsenMetall. Mit ihr setzen sich die
Unternehmen der Metall- und Elektroindustrie in der Region
für die Förderung von Nachwuchskräften ein und stärken
naturwissenschaftlich-technische Bildung.

ANMELDUNG

Die Teilnahme ist kostenlos, aber die Zahl
der Plätze ist begrenzt.

Einfache Anmeldung. Mit dem QR-Code
gelangst Du auf das Anmeldeportal. Du
musst nur noch Deine Daten eingeben.

Anmeldeschluss: 10.10.2025



Noch Fragen? Melde Dich gern!
Steffen Vogt, Projektkoordination

Telefon 0541 6003509

Mobil 0177 5515716

vogt@vme-stiftung.de