



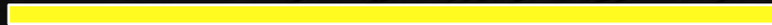
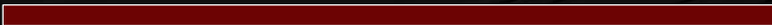
Diese Präsentation ist interaktiv.

Das bedeutet, dass ihr euch hier eigenständig durchklicken könnt.

Starten wir einen Test: Starte den Vollbildmodus & klicke auf das neue Firmen-Logo.

Und schon geht es los. Immer, wenn du auf die Kreissägeblätter klickst kommst du zum jeweiligen Punkt in der Präsentation.

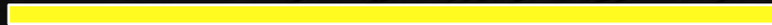
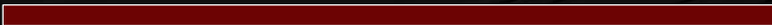
Lies dir alle Punkte aufmerksam durch.





Handwerk & Design

■■■ *Die neue Firma der Oberschule Langen* ■■■



Übersicht der Präsentation



*Abteil-
ungen*

*Lehr-
gänge*

*Wett-
bewerbe*

*Arbeits-
kleidung*

*Bewerbungs-
verfahren*

Komm ins Team!

Die Abteilungen

Die Firma Handwerk & Design setzt sich aus diesen drei Abteilungen, die stets gemeinsam arbeiten, zusammen:



Handwerk

Design

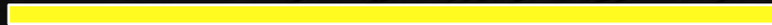
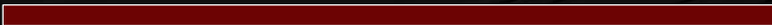
*Verwalt-
ung*

*allgemeine
Infos*

*zurück:
Übersicht*

*weiter:
Handwerk*

Komm ins Team!



Handwerk



Die Abteilung kümmert sich um folgende Bereiche:

- Reparaturarbeiten in der Schule
- Aufräumarbeiten & Ordnungsstrukturen in den Technik-Räumen
- Auftragsarbeiten von einfachen Halterungen bis zum Möbelbau
- Konstruktion & Herstellung von Hilfsvorrichtungen & Werkstücken für den Unterricht
- Unterstützung des Schulgartens

Das solltest du für diese Abteilung mitbringen:

- Team- & Kommunikationsfähigkeit, Zuverlässigkeit, Pünktlichkeit, Flexibilität, Motivation & Selbstständigkeit
- Guter Umgang mit Misserfolgen, wenn etwas nicht sofort funktioniert
- Technisches Verständnis handwerkliches Geschick & Interesse am Arbeiten mit Holz & Metall
- Erfahrungen in den Bereichen „Technik & Werken“ werden nicht vorausgesetzt

*zurück:
Abteil-
ungen*

*weiter:
Design &
Werbung*

Komm ins Team!

Design



Die Abteilung befasst sich mit dem Bereich Produktdesign:

Produktdesign

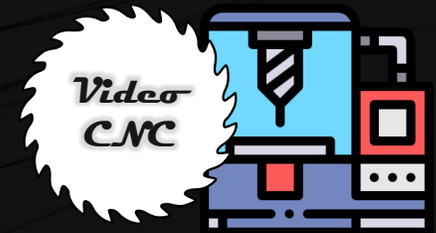
- Design & Konstruktion von Produkten (CAD)
- Herstellung von Produkten (CNC-Fräse)

Printmedien

- Design von Printmedien (z. B. Werbeplakate, Flyer)
- Unterstützung beim Aufbau eines Online-Schulshops

Das solltest du für diese Abteilung mitbringen:

- Team- & Kommunikationsfähigkeit, Zuverlässigkeit, Pünktlichkeit, Flexibilität, Motivation, Selbstständigkeit
- Guter Umgang mit Misserfolgen, wenn man etwas nicht sofort funktioniert
- Kreativität & technisches Verständnis (auch Umgang mit PC-Programmen)
- Erfahrungen im Technik- & IT-Bereich (für die Abteilung Produktdesign)
- Umgang mit den Office-Programmen „Word & PowerPoint“ (für die Abteilung Printmedien)
- Motivation neue Bearbeitungsprogramme kennenzulernen



*zurück:
Abteil-
ungen*

*weiter:
Verwaltung*

Komm ins Team!

Verwaltung

Die Abteilung kümmert sich um folgende Bereiche:

- Personal (Krankmeldungen & Überstunden)
- Annahme & Verteilung von Aufträgen
- Rechnungen schreiben
- Preiskalkulation für Produkte & Preisvergleiche der Lieferanten
- Sponsorsuche (Materialien & Werkzeug)

Das solltest du für diese Abteilung mitbringen:

- Team- & Kommunikationsfähigkeit, Zuverlässigkeit, Pünktlichkeit, Flexibilität, selbstständiges Arbeiten & Motivation
- Guter Umgang mit Misserfolgen, wenn man etwas nicht sofort funktioniert
- Mathematisches Verständnis & wirtschaftliches Interesse
- Motivation zur Arbeit mit dem Office-Programm Excel



*zurück:
Abteil-
ungen*

*weiter:
allgem.
Infos*

Komm ins Team!

Allgemeine Informationen



Arbeitszeiten & Überstunden

- immer mittwochs von 11:45 Uhr – 15:15 Uhr
- Mittagspause von 13:05 Uhr – 13:50 Uhr
- Überstunden nach Auftragslage & Aktivitäten
- Abbau der Überstunden nach Absprache
- Krankmeldungen auch an den Firmenchef (morgens vor Schulbeginn)



Das macht uns aus

- Spaß bei der Arbeit
- Eigene Ideen können & sollen eingebracht werden
- freies & lösungsorientiertes Arbeiten
- Hilfsbereitschaft & Freundlichkeit
- hochwertige Arbeitsergebnisse

*zurück:
Abteil-
ungen*



*weiter:
Lehrgänge*

Komm ins Team!



Mögliche Lehrgänge

Zu Beginn der Firma durchlaufen alle Mitarbeiterinnen & Mitarbeiter Lehrgänge, um die Interessen zu stärken oder neue zu finden:

*Werkstück
herstellen*

*CAD
&
CNC*

*Preise
&
Rechnungen*

*zurück:
Übersicht*

*weiter:
Werkstück
herstellen*

Komm ins Team!

Werkstück herstellen



Zu Beginn der Lehrgänge steht das Handwerk im Mittelpunkt. Zunächst wird gemeinsam entschieden, welches Werkstück aus Holz (Tablet, Werkzeugkasten o.ä.) hergestellt wird. Bereits hierbei kommt es auf Hilfsbereitschaft an, denn alle sollen gleichzeitig fertig werden.

Folgende Fertigkeiten und Fähigkeiten könnt ihr hierbei erwerben:

- Handwerkliche Fähigkeiten
- Kreativität bei der Gestaltung
- Planungsfähigkeit
- Hilfsbereitschaft
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Umgang mit Werkzeugen und Maschinen (z. B. Akkuschauber, Stichsäge u. ä.)



zurück:
*Lehr-
gänge*

weiter:
*CAD &
CNC*

Komm ins Team!

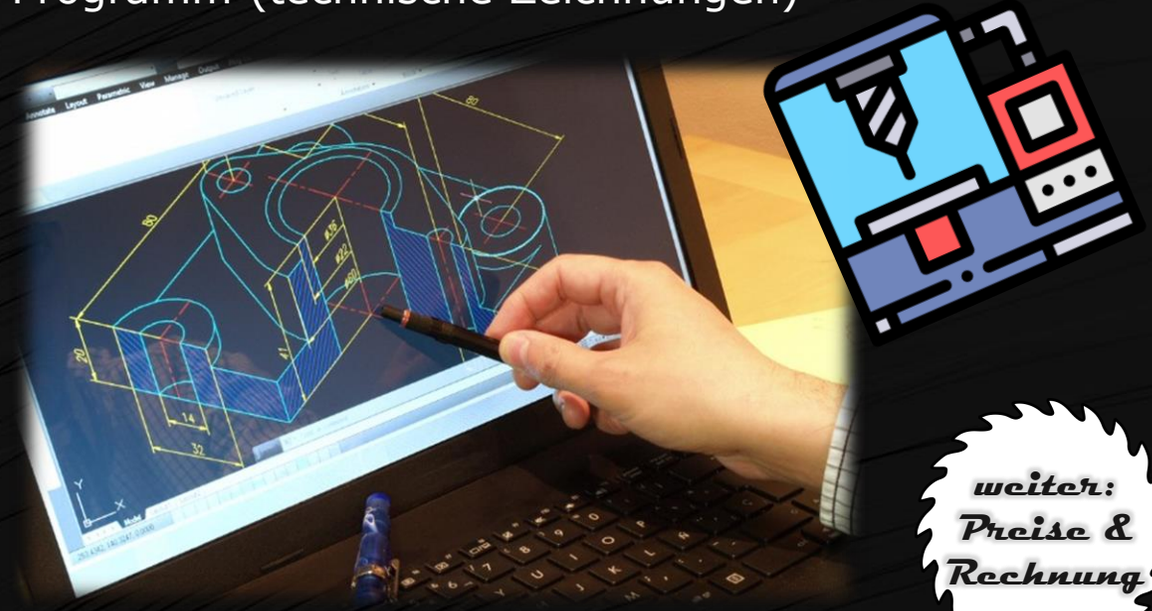
CAD & CNC



Der Lehrgang CAD & CNC beschäftigt sich mit dem technischen Zeichnen am Computer. Außerdem sollen die erstellten Zeichnung nach Möglichkeit im Anschluss mit der CNC-Fräse hergestellt werden.

Folgende Fertigkeiten und Fähigkeiten könnt ihr hierbei erwerben:

- Von der Idee über die Zeichnung zum Produkt
- Erste Erfahrungen mit einem ausgewählten CAD-Programm (technische Zeichnungen)
- Kennenlernen & Bedienung der CNC-Fräse
- Erweiterung der technischen Kompetenzen



*zurück:
Lehr-
gänge*

*weiter:
Preise &
Rechnung*

Komm ins Team!

Preise & Rechnungen



Im Lehrgang Preise & Rechnungen erfahrt ihr, wie Preise kalkuliert und Rechnung geschrieben werden.

Folgende Fertigkeiten und Fähigkeiten könnt ihr hierbei erwerben:

- Preise an Beispielwerkstücken kalkulieren
- Rechnungen erstellen
- Umgang mit dem Office-Programm Excel



*zurück:
Lehr-
gänge*

*weiter:
Wett-
bewerbe*

Komm ins Team!

Mögliche Wettbewerbe



Gerne können wir gemeinsam entscheiden, ob wir an Wettbewerben teilnehmen. Dies funktioniert allerdings nur, wenn das Kerngeschäft gut läuft. Mögliche Wettbewerbe sind:

*Junior
JNG*

*Formel 1
in der
Schule*

*Jugend
testet*

*Jugend
forscht
(Technik)*

*zurück:
Übersicht*

*weiter:
Junior
JNG*

Komm ins Team!

JuniorING



Am JuniorING-Wettbewerb hat die Schülerfirma bereits zweimal teilgenommen und sehr gute Ergebnisse im Bundesland Niedersachsen erzielt.

Im Jahr 2020 lautete die Aufgabe einen kreativen Turm nach festen Maßen zu entwickeln.

Im Jahr 2021 wurden Stadionsdächer konstruiert.

Mehr Informationen erhaltet ihr durch das Anklicken des Kreissägeblatts.



Komm ins Team!



Formel 1 in der Schule

Der Wettbewerb Formel 1 in der Schule wäre neu für unsere Schule. In Teams werden neben den Fahrzeugen auch ein Teamstand und ein Portfolio über die Entwicklung der Fahrzeuge entstehen. Für mehr Informationen klickt das Kreissägeblatt an.



*Formel 1
in der
Schule*

*zurück:
Wett-
bewerbe*

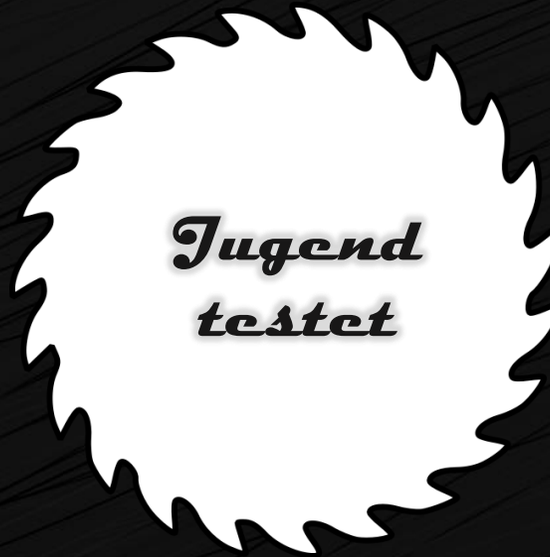
*weiter:
Jugend
testet*

Komm ins Team!

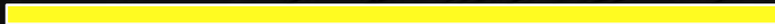
Jugend testet



Jugend testet – Das sagt bereits alles. Ihr überlegt euch in diesem Wettbewerb, was ihr gerne testen möchtet. Vom Fußball bis zur Tulpe. Dieser Wettbewerb kennt keine Grenzen. Dabei ist wichtig, dass ihr auch eine Idee zum Testaufbau entwickelt. Mehr Informationen erhaltet ihr, wenn ihr das Kreissägeblatt anklickt.



Komm ins Team!



Jugend forscht (Technik)



Jugend forscht ist nicht nur Naturwissenschaft, sondern auch Technik!
Für alle Jungforscherinnen und Jungforscher, die voller Ideen für neue Erfindungen stecken und Spaß an handwerklicher Arbeit haben, ist Technik das richtige Fachgebiet.
Für mehr Informationen klickt das Kreissägeblatt an.



Komm ins Team!



Unsere Arbeitskleidung

Damit uns alle in der Schule erkennen, können wir an den Arbeitstagen (mittwochs) unsere Arbeitskleidung tragen. Je nach Zustimmung können wir die Arbeitskleidung kaufen.



Die Preise liegen zwischen 20 € und 35 €. Das ist abhängig von der Abnahme. Genaueres besprechen wir in den ersten Wochen des neuen Schuljahres.



Komm ins Team!



Bewerbungsverfahren



Ihr habt Bock Handwerk & Design mit aufzubauen?! Ihr wollt zu den ersten Mitarbeiterinnen & Mitarbeiter dieser Schülerfirma gehören?

Ihr habt Bock auf Handwerk oder habt eine kreative Ader?! Oder sogar beides?!!

Dann bewirbt euch jetzt **schriftlich** bis zum **09.06.2023, 11:45 Uhr** bei Handwerk & Design.

Das soll deine Bewerbung beinhalten:

- Schriftliche Bewerbung mit Lebenslauf, Foto, aktuellem Zeugnis & Praktikumsbewertung
- Zusätzliche Zertifikate & Qualifikationen
- Bewerbungsmappe



Online-Bewerbungen werden NICHT berücksichtigt.

Die Zeiten für die Bewerbungsgespräche werden euch rechtzeitig bekannt gegeben.

Abgabe oder Zusendung der Bewerbungen an:

**Oberschule Langen
Handwerk & Design | Herr Meseke
Nordeschweg 52
27607 Geestland**

Komm ins Team!





Bewirb dich jetzt!

