

WERK STATT 21

[goto/werkstatt21](https://goto.werkstatt21)



Jung trifft Erfahrung

In der Werkstatt 21 ist Erfahrungsaustausch gelebter Alltag. Erfahrene Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter unterstützen die jungen Nachwuchstalente am Beginn ihrer beruflichen Karriere. Umgekehrt starten die Lehrlinge mit neuen Ideen und modernen Ansätzen in das Berufsleben. Der ideale Ort, um mit-, von- und übereinander im Kontext der Arbeit zu lernen und so eine nachhaltige Wissensbasis zu schaffen.



Innovative Lehre

Die Werkstatt 21 bildet eine weitere Säule in der Lehrlingsausbildung bei Infineon Austria. Nach der Ausbildungszeit im Lavanttal werden den Lehrlingen in der Werkstatt 21 die mechanischen und elektronischen Anforderungen in speziell zugeschnittenen Ausbildungsmodulen mit Schwerpunkt Halbleiterwissen und Industrie 4.0 vermittelt. Damit wird eine deutliche Qualitätssteigerung der Lehrlingsausbildung erzielt. Im letzten und intensivsten Step der Lehrlingsausbildung geht es in die jeweiligen Module/Bereiche, um das Erlernte in die Praxis umzusetzen.

Service-Werkstatt

Das klare Ziel ist es, eine verlässliche Service-Werkstatt für die Fertigung zu sein.



Entwicklungsraum für
Menschen und technische Supportlösungen

Werkstatt 21 – die moderne Werkstatt

21 steht für das 21. Jahrhundert. Denn die neue Werkstatt ist ein innovativer Ansatz, um Themenstellungen, die sich in den kommenden Jahren rund um das Miteinander der Generationen in der Arbeitswelt noch stärker ergeben werden, gut und zukunftsorientiert begegnen zu können. Das in der Werkstatt 21 gelebte „Generationen-Lernen“ stellt sicher, dass unserem Unternehmen wichtiges Know-how erhalten bleibt und unser bestehendes Wissen permanent durch junge, frische Ideen bereichert wird.

»Mit dieser modernen Form einer Werkstatt setzen wir einen wichtigen Meilenstein in punkto Wissensaustausch und Wissenserhalt. Insbesondere jungen Menschen wird ein idealer Berufseinstieg auf höchstem Niveau ermöglicht, womit wir eine Win-Win-Situation generieren.«

Thomas Reisinger
Vorstand Operations von Infineon Austria



Leistungen

- › Fräsen bis 600x500x400 mm 500 kg
- › Erodieren von gehärteten Anlagenteilen und Durchbrüchen
- › Drehen bis $d = 400$ mm 200 kg
- › Schweißen: V2A, Alu, Werkzeugstahl, Standardbleche, Kunststoff
- › Löten (hart & weich)
- › Roboter-, Greifer-, Handlerwartungen
- › Vorrichtungsbau (Kofferrwagen, Regale, PC-Halterungen, etc.)
- › Wartung von Ventilen und Drehdurchführungen
- › Hochvakuumbereiche
- › Prototypenbau
- › Manuelles Instandsetzen von Anlagen (Gewindereparaturen, Lagertausch, etc.)
- › RR-Wand Ein- und Umbauten
- › VV-Themen
- › Kalkulationen
- › Controlling von Fremdvergaben.



Smarte Projekte

Die besondere Konstellation der Werkstatt 21 schafft Nährboden für kreative, zukunftsorientierte Projekte.

Diversität Leben

Als wertschätzende Einheit bietet die Werkstatt 21 Raum, um Diversität aktiv zu leben. Ein den Bedingungen entsprechender (Wieder-)Einstieg in das Berufsleben kann hier ermöglicht werden, da die Aufgaben gut an persönliche Gegebenheiten angepasst werden können.

»Zugegeben war ich anfangs etwas skeptisch, doch das große Interesse der Jungen hat mich positiv überrascht und von dem Konzept sehr überzeugt. Sogar nach jahrzehntelanger Erfahrung kann ich noch einiges an jungem Wissen dazugewinnen. Und mit einer klaren Organisation und Struktur sehe ich hier einen deutlichen Mehrwert für alle Beteiligten und für unser Unternehmen.«

Erich Hoffelner, Leiter der mechanischen Werkstätte und Ausbilder der W21, gelernter Werkzeugmacher und seit 1979 bei Infineon



goto/werkstatt21

DW 2121

werkstatt21@infineon.com

Öffnungszeiten:

B24a MO-FR 8.00-16.00 Uhr

Published by Infineon Technologies Austria AG

© 2016 Infineon Technologies Austria AG. All Rights Reserved.

Order Number: B179-I0357-V1-7400-EU-IC-P

Date:10/2016