

DEINE LEHRE  
DEINE ZUKUNFT

 **STIWA**

KOMM VORBEI ZUM

# TAG DER OFFENEN LEHRWERKSTÄTTE

**18.10.2024**

VON 13:00 BIS 17:00 UHR

STIWA-Ausbildungszentrum  
Wolfsegger Straße 6  
4800 Attnang-Puchheim

## Du interessierst dich für eine High-Tech-Lehre?

Am Tag der offenen Lehrwerkstätte zeigen wir dir unsere verschiedenen Lehrberufe aus nächster Nähe! Bei **Führungen durch unsere Werke in Attnang-Puchheim & Gampern** und bei **spannenden Technik-Stationen** erfährst du von unseren Ausbildern und Lehrlingen alles, was du über die Lehre bei STIWA wissen möchtest.



ANFAHRTSPLAN

## BERUFSPRAKTISCHE TAGE AB NOVEMBER!

**Melde dich zu den berufspraktischen Tagen an.  
Diese finden nach Terminvereinbarung statt!**

### Unsere Lehrberufe:

- Zerspanungstechnik
- Konstruktion
- Prozesstechnik
- Industriekaufmann/-frau
- Werkzeugbautechnik
- Mechatronik
- Maschinenbautechnik
- Fertigungsmesstechnik
- Elektrotechnik

### ANMELDUNG:

Für den Tag der offenen Lehrwerkstätte  
bis **11.10.2024** & für die berufspraktischen  
Tage: Claudia Lindenbauer, +43 7674 603-400



LEHRE.STIWA.COM



## UNSERE WEITEREN AUSBILDUNGSANGEBOTE FÜR JUGENDLICHE UND ERWACHSENE

### DIE DUALE AKADEMIE FÜR APPLIKATIONSENTWICKLUNG-CODING



Die Duale Akademie „Applikationsentwicklung-Coding“ ist dein IT-KarrierEinstieg bei STIWA. Die neue Software-Ausbildung richtet sich **speziell an AHS-Maturantinnen und Maturanten** sowie an **Studierende ohne Studienabschluss**, die neue Wege in eine erfolgreiche berufliche Zukunft gehen wollen.

#### DAS BRINGST DU MIT:

- AHS-Matura
- Freude am Umgang mit Menschen
- Begeisterung für innovative Technologien

#### DAS BIETEN WIR DIR:

- Direkter Berufseinstieg nach der Matura
- Lehrabschluss „Professional IT & Software“
- Attraktives Einstiegsgehalt

### LEHRABSCHLUSS AM 2. BILDUNGSWEG

Wir bieten allen interessierten Erwachsenen – mit oder ohne technischen Vorkenntnissen – an unseren Standorten in Attnang-Puchheim und Gampern eine **High-Tech-Ausbildung bzw. einen Lehrabschluss in folgenden Berufen** an:

- Zerspanungstechnik
- Prozesstechnik
- Werkzeugbautechnik



Unser Kooperationspartner für die STIWA-Lehre am 2. Bildungsweg ist die Arbeitsstiftung Salzkammergut. Alle Infos zur Dualen Akademie & zum Lehrabschluss am 2. Bildungsweg erfährst du im STIWA-Ausbildungszentrum.