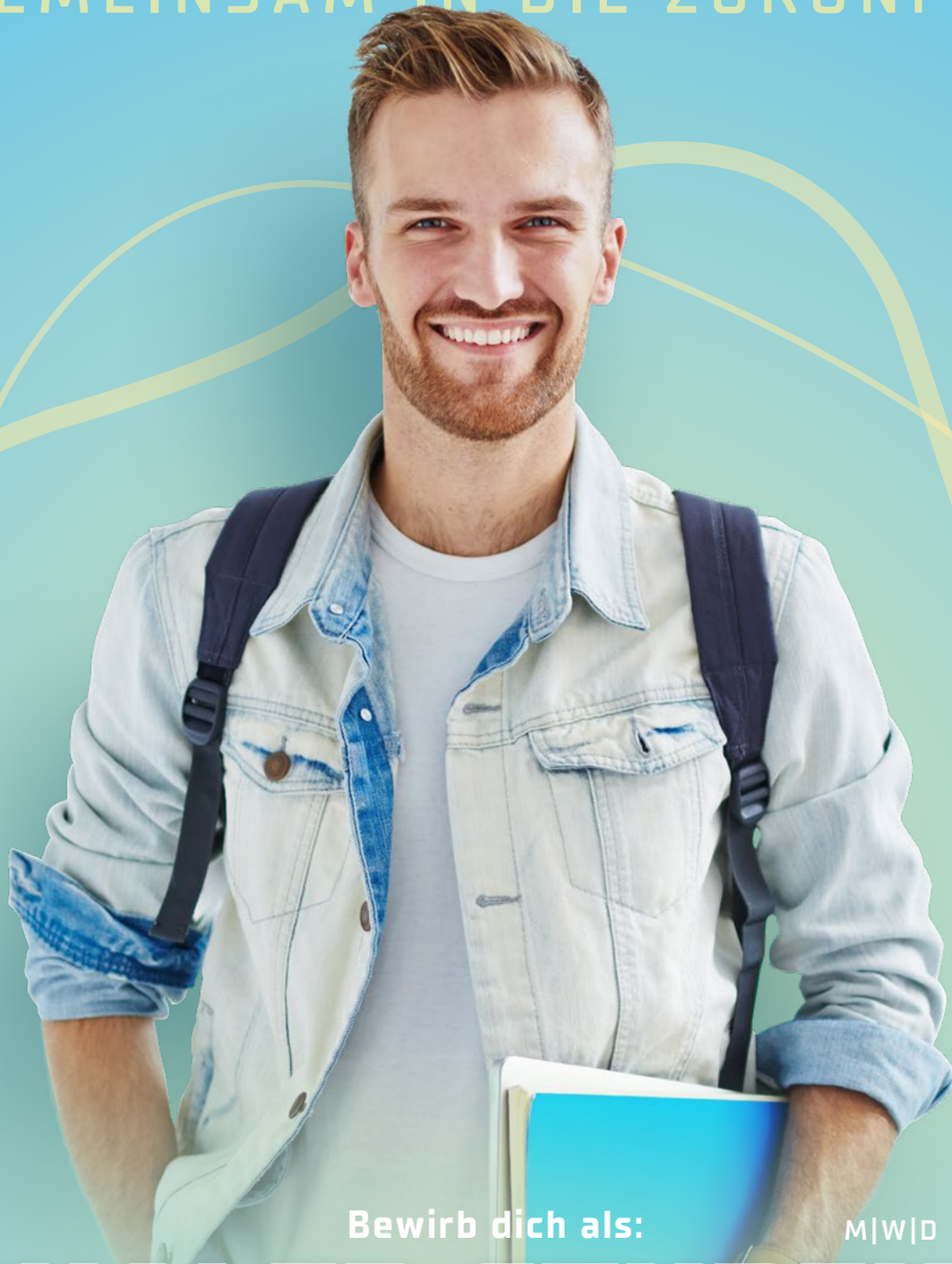


GEMEINSAM IN DIE ZUKUNFT!



Bewirb dich als:

M|W|D

DUALER STUDENT

WIRTSCHAFTSINFORMATIK

EINSATZORT: CHEMNITZ | DRESDEN

KIX
SERVICE SOFTWARE

ES IST DEINE ZEIT!
Alle Infos findest du hier >>>
kixdesk.com/jobs



WIR BIETEN DIR

- › abgestimmt auf Deinen Studienplan: Einblick und Einarbeitung in die kaufmännischen und technischen Bereiche unseres Unternehmens - Softwareentwicklung, Marketing, Projekte & Consulting, Produktmanagement, Rechnungswesen, Support und Vertrieb
- › Professionelle und intensive Betreuung Deiner Praxisphasen und Belegarbeiten
- › kurze Wege, flache Hierarchien und ein kompetentes Team
- › flexible Arbeitszeiten und hybrides Arbeiten (Homeoffice und Büro)
- › ein modern eingerichtetes Büro, das zum Arbeiten unter besten Bedingungen gemacht ist
- › offene Unternehmenskultur und sympathische Kollegen
- › eine langfristige Perspektive bei erfolgreichem Abschluss

DEINE AUFGABEN

- › Du unterstützt unsere Kollegen im alltäglichen Geschäft.
- › Du hast die Möglichkeit, eigene Ideen einzubringen und diese mit Deinen Teamkollegen umzusetzen.
- › Im Laufe des Studiums wirst Du in die verschiedenen Unternehmensbereiche Einblick bekommen und entscheiden, in welchem Bereich Du Dich vertiefen möchtest.

DEINE STÄRKEN

- › Du bringst IT-Verständnis mit und Dir macht es Spaß, Dich in neue Dinge einzuarbeiten.
- › Du hast Interesse an kaufmännischen und technischen Themen und kannst Dich gut auf Menschen einstellen.
- › Du drückst Dich sicher in Deutsch aus und besitzt Grundkenntnisse in Englisch.
- › Du möchtest gern ein Teil von etwas Großem sein und einen Beitrag zu einem Produkt leisten, mit dem Du Dich identifizierst.
- › Du arbeitest strukturiert, bist engagiert und verantwortungsbewusst.

JETZT BEWERBEN!

Schick Deine Bewerbung per E-Mail an: jobs@kixdesk.com – Betreff: „**Duales Studium Wirtschaftsinformatik**“ und wende dich bei Fragen gern telefonisch an unsere Personalabteilung: 0371 / 270 956-11



DUALES STUDIUM
WIRTSCHAFTSINFORMATIK

EINSATZORT:
CHEMNITZ | DRESDEN