

Lebenslauf

Max Mustermann - Materialwissenschaftler, Chemiker

Musterstr. 123
98765 Musterstadt
MaxMustermann@e-job.expert

Geburtsdatum: xx.xx.19xx
Nationalität: deutsch
Eintrittstermin: Ab sofort
Reisebereitschaft: Weltweit (20%)



FACHKENNTNISSE

Metallische Materialien 
Verbundwerkstoffe 
Leuchtstoffe 
Simulation 

Pulver XRD 
Polymere 
Einkristall XRD 
Spektroskopie 
Thermische Analyse 
Chromatographie 

STUDIUM & BERUFSERFAHRUNG

xx/20xx - xx/20xx Zertifikat Programmierung mit Python
xx/20xx - xx/20xx Zertifikat - Programmierung mit MATLAB
xx/20xx - xx/20xx M.Sc. Materialwissenschaft, Musteruniversität, Deutschland
xx/20xx - xx/20xx Masterarbeit: Entwicklung neuartiger optischer Erdalkaliborat Materialien für den Einsatz in LEDs
xx/20xx - xx/20xx Laborprojekt 1: Elektronische Schaltungen und Geräte
xx/20xx - xx/20xx Laborprojekt 2: Entwicklung neuer fester Säuren
xx/20xx - xx/20xx Laborprojekt 3: Optische Eigenschaften von Polymeren und Halbleitermaterialien
xx/20xx - xx/20xx Laborprojekt 4: Untersuchung der Korrosion in Metallen und Legierungen
xx/20xx - xx/20xx Laborprojekt 5: Modellierung und Simulation mit COMSOL Multiphysics
xx/20xx - xx/20xx Lehrer (Chemie), Mustercollege

- Chemievorlesungen in der 11. und 12. Klasse

xx/20xx - xx/20xx Chemiker Musterfirma, Musterstadt

- Elementaranalyse von Kalk, Ton: Ca, Si, Al, Fe, Mg mit XRF
- Analyse von Klinkern: Freies Kalk, Calciumsilikate, Aluminate, Ferrit mit Pulver XRD
- Ergebnisdokumentation und Berichtswesen an Projektleitung

xx/20xx - xx/20xx B.S. Chemie, Musteruniversität
Laborprojekte: Maßanalyse, Trennungsgang, Qualitative anorganische Analyse, Polymersynthese und Massenbestimmung, Dünnschichtchromatographie, Hochleistungsflüssigkeitschromatographie, Farbstoffsynthese

Max Mustermann
Musterstr. 123, 98765 Musterstadt, MaxMustermann@e-job.expert

SPRACHEN & EDV-KENNTNISSE

Englisch	Fließend in Wort und Schrift (C1)
Deutsch	Gut (B1)
Sindhi	Muttersprache

Microsoft Office	Fortgeschrittene Kenntnisse (PowerPoint, Excel, Word)
Programmierung	MATLAB (Grundlagen), Python (Grundlagen)
Datenanalyse	Origin, Minitab, MS Excel
CAD & Simulation	AutoCAD, COMSOL, Simulink

Musterstadt, xxxx 20xx

Max Mustermann

I-Bewerbung®



IPSER

Wir bewerben Sie!



IPSER öffnet Ihnen die Tür zum ‚verdeckten Stellenmarkt‘.

Nie davon gehört?

60 % aller Arbeitsplätze werden ohne Ausschreibung vergeben. Das ist der ‚verdeckte Stellenmarkt‘.

Wir zeigen Ihnen, welche Möglichkeiten Sie durch eine Zusammenarbeit mit IPSER haben, um einen neuen Job zu finden.

Klicken Sie hier!

Sichern Sie sich Ihren Erfolg

