



MATTHIEU FREYDER

Student in Data Science und AI

📍 F-67340 Ingwiller
✉ matthieu.freyder@gmail.com
☎ +33 6 52 37 51 90

PROFIL

Dipl.-Ingenieur in Verfahrenstechnik und **Pfarrer**, bilde ich mich heute in **Data Science und AI** aus. Ich bin auf der Suche nach einem Unternehmen, das mein Projekt für eine **duale Ausbildung** aufnimmt. Ich bin auch offen für Aufgabe, bei der ich meine Fähigkeiten in der **Programmierung und im Management von IT-Projekten** weiterentwickeln kann.

- ★★★★★ Leadership und Management
- ★★★★★ Pädagogik
- ★★★★☆ Verfahrenstechnik
- ★★★★★ Büroautomation
- ★★★☆☆ Programmieren (Im Training)
- ★★★★☆ Computerkultur

[in linkedin.com/in/matthieu-freyder-37ab7b22a](https://www.linkedin.com/in/matthieu-freyder-37ab7b22a) [🌐 Mein kompletter Web-Lebenslauf](#)

BERUFLICHE ERFAHRUNGEN

Ingenieurwesen

Diplomingenieur für angewandte Forschung, Forschungszentrum Karlsruhe (KIT/ITC) (2004-2008)

Untersuchung der Reduzierung von NOx-Emissionen durch Primärmaßnahmen bei der Verbrennung von Hausmüll in Rostverbrennungsanlagen. Leitung einer Pilotverbrennungsanlage (Leistung 0,5 MW, Abfalldurchsatz 150-300 kg/h). Planung und Durchführung von Messkampagnen. Datenerfassung, -verarbeitung und -modellierung. Tutoring von Studenten.

Selbständiger Ingenieur (2003-2004)

Studie der thermischen Wiederverwertung von Schredderrückständen aus der Automobilindustrie, im Auftrag des Forschungszentrums Karlsruhe und der BASF-Gruppe.

Theologie und Vereinsmanagement

Pfarrer, Église Protestante Évangélique de Bouxwiller (2012-2022)

Führung und Management des Vereins. Theologische Lehre und Begleitung. Coaching und Ausbildung von Vereinsmitgliedern. Durchführung von Gottesdiensten. Organisation von Solidaritäts-aktionen. Beziehung zu offiziellen und religiösen Instanzen. Kommunikation, Management von digitalen Projekten, Begleitung des digitalen Wandels.

Lehrer für Altes Testament (2018-2022)

Vortragende bei Konferenzen und Schulungen, Unterricht und Betreuung von Theologiestudenten.

Jugendorganisationsleiter (2004-2021)

Mitglied des Vorstands des Jugendverbands Le Tremplin. Vizepräsident, verantwortlich für IT, Intranet, Web und Kommunikation. Organisation von Ferientaufenthalten.

PROJEKTE IM BEREICH INFORMATIK

- > **Ausbildung in der Programmierung für künstliche Intelligenz.** Bestätigter Python-MOOC (UGA/INRIA), Gasthörer " Einführung in Deep Learning " (CNRS).
- > **Netzwerk- und Systemadministration** (Windows, Synology).
- > **Digitale Kommunikation**, Web Dev, Mailchimp, Canva, DSGVO-Bestimmungen.
- > **Implementierung von Hausautomationslösungen mit HomeAssistant**, Monitoring, Automatisierungen, Datenerfassung.

AUSBILDUNG

Dipl. Ing. in Verfahrenstechnik. Spezialisierung auf Verfahren für die Umwelt, Grenoble INP Phelma (2000-2003)

Master in Forschung in Verfahrenstechnik, Grenoble INP Phelma (2003)

Master in Theologie FLTE Vaux-sur-Seine, (2008-2013)

SPRACHEN

Französisch : Muttersprache
Englisch : Beruflich
Deutsch : Beruflich

TECHNIK

HTML/CSS
Wordpress
JavaScript/Python (im Training)
MS Office

SOFT SKILLS

Gute zwischenmenschliche Fähigkeiten
Genauigkeit
Intellektuelle Neugier
Teamarbeit