

Bright Future Academy – Kursübersicht

Dieses Dokument bietet einen Überblick über die an der Bright Future Academy verfügbaren Kurse. Es erklärt, für wen jeder Kurs konzipiert ist, was die Lernenden erwerben, die zugeordnete Lehrkraft sowie allgemeine Kursinformationen.

Allgemeines Englisch

Beschreibung:

Ein umfassender Englischkurs zur Verbesserung der Sprech-, Hör-, Lese- und Schreibfähigkeiten für die alltägliche Kommunikation.

Empfohlen für:

Anfänger und Lernende der Mittelstufe, die ihr Allgemeinenglisch verbessern möchten.

Lehrkraft:

Emily Brown – Senior-Dozentin für Englisch

Lernformat:

- Präsenz
- Online
- Hybrid

Typische Dauer:

Hängt vom gewählten Lernplan ab.

IELTS-Vorbereitung

Beschreibung:

Ein zielgerichteter Vorbereitungskurs, der Lernenden hilft, die für die IELTS-Prüfung erforderlichen Fähigkeiten zu entwickeln.

Empfohlen für:

Lernende, die in englischsprachigen Ländern studieren, arbeiten oder einwandern möchten.

Lehrkraft:

John Smith – IELTS-Dozent

Lernformat:

- Präsenz
- Online
- Hybrid

Typische Dauer:

Hängt vom gewählten Lernplan ab.

Deutsch

Beschreibung:

Ein praxisorientierter Deutschkurs mit Sprechen, Hören, Lesen und Schreiben von Anfänger- bis Fortgeschrittenenniveau.

Empfohlen für:

Lernende, die Deutsch für Studium, Beruf oder Reisen lernen möchten.

Lehrkraft:

Anna Müller – Dozentin für Deutsch

Lernformat:

- Präsenz
- Online
- Hybrid

Typische Dauer:

Hängt vom gewählten Lernplan ab.

Python-Programmierung

Beschreibung:

Lernen Sie Python-Programmierung anhand praxisnaher Projekte und bauen Sie ein solides Fundament in der Softwareentwicklung auf.

Empfohlen für:

Anfänger und angehende Softwareentwickler.

Lehrkraft:

David Miller – Senior-Dozent für Programmierung

Lernformat:

- Präsenz
- Online
- Hybrid

Typische Dauer:

Hängt vom gewählten Lernplan ab.

Webentwicklung

Beschreibung:

Lernen Sie, moderne Websites mit Frontend- und Backend-Webtechnologien zu erstellen.

Empfohlen für:

Lernende, die Webentwickler werden möchten.

Lehrkraft:

David Miller – Senior-Dozent für Programmierung

Lernformat:

- Präsenz
- Online
- Hybrid

Typische Dauer:

Hängt vom gewählten Lernplan ab.

UI/UX-Design

Beschreibung:

Lernen Sie, benutzerfreundliche digitale Produkte zu gestalten, indem Sie UX-Research mit modernem Interface-Design verbinden.

Empfohlen für:

Lernende mit Interesse an Produktdesign und User Experience.

Lehrkraft:

Sophia Wilson – Senior-Dozentin für Design

Lernformat:

- Präsenz
- Online
- Hybrid

Typische Dauer:

Hängt vom gewählten Lernplan ab.

Grafikdesign

Beschreibung:

Entwickeln Sie praktische Grafikdesign-Fähigkeiten mit branchenüblichen Design-Tools und kreativen Workflows.

Empfohlen für:

Lernende mit Interesse an Branding, Werbung und visueller Kommunikation.

Lehrkraft:

Sophia Wilson – Senior-Dozentin für Design

Lernformat:

- Präsenz
- Online
- Hybrid

Typische Dauer:

Hängt vom gewählten Lernplan ab.

Digitales Marketing

Beschreibung:

Lernen Sie moderne Strategien des digitalen Marketings, darunter SEO, Social Media, bezahlte Werbung und Content-Marketing.

Empfohlen für:

Unternehmer, Marketingfachleute und Lernende mit Interesse am Online-Marketing.

Lehrkraft:

Michael Johnson – Dozent für Digitales Marketing

Lernformat:

- Präsenz
- Online
- Hybrid

Typische Dauer:

Hängt vom gewählten Lernplan ab.

Datenanalyse

Beschreibung:

Lernen Sie, Daten zu sammeln, zu analysieren, zu visualisieren und zu interpretieren, um Geschäftsentscheidungen zu unterstützen.

Empfohlen für:

Lernende mit Interesse an Business Intelligence und Datenanalyse.

Lehrkraft:

Olivia Taylor - Dozentin für Data & KI

Lernformat:

- Präsenz
- Online
- Hybrid

Typische Dauer:

Hängt vom gewählten Lernplan ab.

Grundlagen der KI

Beschreibung:

Ein Einführungskurs zu Konzepten der künstlichen Intelligenz, Grundlagen des Machine Learning und realen KI-Anwendungen.

Empfohlen für:

Lernende, die KI ohne Vorkenntnisse verstehen möchten.

Lehrkraft:

Olivia Taylor - Dozentin für Data & KI

Lernformat:

- Präsenz
- Online
- Hybrid

Typische Dauer:

Hängt vom gewählten Lernplan ab.