

Werkstudent / Studentische Hilfskraft (w/m/d) als Video Creator für Schulungsvideos

Gestalte mit uns die Energiewende!

Wir von **energy & meteo systems** geben gemeinsam mit unseren Partnerfirmen **emsys VPP** und **emsys grid services** täglich unser Bestes, um die erneuerbaren Energien effizient in Stromnetze und -märkte zu integrieren und die Energiewende weiter voranzubringen. Dafür bieten wir unseren Kunden – Stromhändlern und Netzbetreibern weltweit – zukunftsweisende Softwareprodukte sowie Full-Service-Dienstleistungen. Hierzu gehören neben Wind- und Solarleistungsprognosen virtuelle Kraftwerke zur Steuerung dezentraler Energieanlagen sowie ein Plattformkonzept zur vorausschauenden Netzplanung. Unsere Mitarbeiter:innen hinterlassen einen wirklich grünen Fußabdruck. Werde auch du Teil unseres einzigartigen Teams und leiste deinen Beitrag zur Energiewende!

An unserem Firmensitz in **Oldenburg** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine **studentische Hilfskraft für Videoerstellung / -gestaltung mit Schwerpunkt Schulungsvideos** – auf **550-€-Basis**.

Deine Aufgabe

Als Werkstudent:in erfährst du, was ein Virtuelles Kraftwerk in Bezug auf die Integration von erneuerbaren Energien alles leisten kann und unterstützt uns bei der Erstellung von Erklärvideos zu diesem Thema.

- Du drehst Videos zu Schulungszwecken für unsere Kunden (Stromhändler), u. a. geht es um die Software für unser Virtuelles Kraftwerk.
- Anschließend bearbeitest du im Videoschnitt das Filmmaterial und sorgst dafür, dass Bilder und O-Töne miteinander harmonisieren.
- Bei Bedarf sprichst du auch selber Texte ein und überarbeitest diese auch inhaltlich.
- Im Austausch mit unserem Team erhältst du alle Infos, die du für deine Filme benötigst und wirst von uns bestmöglich supportet.

Dein Profil

- Derzeit absolvierst du ein ingenieurwissenschaftliches oder mediennahes Studium wie z. B. Physik, Umweltwissenschaften, Medienproduktion, Mediendesign oder Digitales Marketing.
- Wichtig ist technisches Verständnis, damit du die Schulungsvideos inhaltlich entsprechend aufbereiten kannst.
- Interesse für Videoproduktion bzw. Film- und Mediengestaltung bringst du auf jeden Fall mit und du hast bereits eigene Videos umgesetzt.
- Du hast grundlegendes Wissen im Bereich Bild-, Audio- und Videobearbeitung – mit Kamera, Ton, Technik und Software zur Bildbearbeitung kannst du umgehen oder du bringst dir fehlende Skills selbst bei.

Unser Angebot

- Du erhältst die Chance, an sinnstiftenden Projekten im Bereich Erneuerbare Energien mitzuarbeiten und dein Potenzial sowie deine Ideen einzubringen.
- Flexible Arbeitszeit, individuell nach Absprache: Dein Studium und deine Tätigkeit bei uns bringen wir miteinander in Einklang.
- Für den kleinen Break zwischendurch gibt es Getränke, Bio-Obst und Snacks for free – für den großen Hunger erwartet dich unsere hauseigene Kantine mit vegetarischen, veganen und fleischhaltigen Gerichten aus regionalen Produkten.
- Auch außerhalb unserer Büroräume ist die Stimmung gut, z. B. auf dem jährlichen Betriebsausflug, bei Teambuildingmaßnahmen, Weihnachtsfeiern, unserem monatlichen Spieleabend etc. – hier reden wir nicht nur über Arbeit.

Schon allein, um die Rutschen zwischen unseren Büroetagen auszuprobieren, solltest du dich bewerben. Keine Sorge: Eine Treppe und einen Fahrstuhl haben wir auch. Hier kannst du dir selbst ein Bild machen: www.energymeteo.de/ueber_uns/arbeitsplatz.php

Du fühlst dich angesprochen?

Dann bewirb dich mit deinen Bewerbungsunterlagen per E-Mail: jobs@energymeteo.de
Deine Ansprechpartnerin ist Alexandra Jobst.

emsys grid services GmbH | emsys VPP GmbH | energy & meteo systems GmbH
Oskar-Homt-Straße 1 | 26131 Oldenburg | www.emsys-renewables.de