



„ Die wichtigste Sache, die ich gelernt habe, ist, dass Mathe Spaß machen kann und Technik ziemlich cool ist. “

Margaux, O ja! Jahrgang 2020

Deine Vorteile

Deine Vorteile für eine anschließende Ausbildung

- Deine Ausbildung wird auf Grundlage der gesetzlichen Regelungen um bis zu 12 Monate verkürzt.
- Du kennst Deinen Ausbildungsbetrieb schon, da Du ihn in den Praxisphasen von O ja! bereits kennengelernt hast.
- Du kannst ausbildungsrelevante Zertifikate erwerben.

Deine Vorteile für ein anschließendes Studium

- Du kannst ins 2. Fachsemester (Bachelor) wechseln. Entscheidend ist die erreichte Anzahl anrechenbarer Leistungspunkte und das Vorhandensein freier Studienplätze.
- Deine Regelstudienzeit und Deine mögliche BAföG-Förderung verlängert sich um ein Semester.

Deine Bewerbung

Du interessierst Dich für Themen wie Umwelt, Energie, Digitalisierung und Technik? Dann bewirb Dich für O ja! Orientierungsjahr!

Bewerbungen sind für 2022 noch bis zum 31.3. möglich. Das Orientierungsjahr startet jeweils im April.

Infos zur Bewerbung und zum Angebot

www.oja-orientierungsjahr.de

Start
im April

Deine Lernorte



Handwerkskammer
Berlin

Bildungs- und
Technologiezentrum der
Handwerkskammer Berlin

Mehringdamm 14
10961 Berlin



Hochschule für Technik
und Wirtschaft Berlin
University of Applied Sciences

Campus
Wilhelminenhof

Wilhelminenhofstraße 75A
12459 Berlin



GEFÖRDERT VOM

Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

Bildungsketten



bib Bundesinstitut für
Berufsbildung

ver@nika

O ja! ist Teil des Verbundvorhabens »Verzahnte Orientierungsangebote zur beruflichen und akademischen Ausbildung (Ver@nika)« - www.veronika-verbund.de

Impressum

Redaktion Projektteam O ja!
Gestaltung HTW Berlin | minkadu Kommunikationsdesign
Bildnachweis © HTW Berlin/Alexander Rentsch



Orientierungsjahr
Ausbildung • Studium



Handwerkskammer
Berlin



Hochschule für Technik
und Wirtschaft Berlin
University of Applied Sciences



Dein O ja! Orientierungsjahr Ausbildung • Studium

Ausbildung in einem technischen Beruf oder ein Ingenieur- beziehungsweise Informatik-Studium – was liegt Dir mehr? Was wird da überhaupt von Dir erwartet?

Stellst Du Dir diese oder ähnliche Fragen? Dann bist Du im O ja! Orientierungsjahr Ausbildung Studium genau richtig. Ein Jahr lang kannst Du Ausbildungsberufe und Studiengänge im MINT-Bereich kennenlernen und erproben. Voraussetzung ist eine Hochschulzugangsberechtigung (Abitur, Fachhochschulreife oder vergleichbarer Abschluss).

Einblicke und praktische Erfahrungen in den Ausbildungs- und Studienalltag helfen Dir bei der Entscheidung, welcher Weg der passende für Dich ist.

Weiterempfehlung: 91%

der Teilnehmenden würden O ja! weiterempfehlen.



Inhalte des Orientierungsjahres

Die Handwerkskammer Berlin und die Hochschule für Technik und Wirtschaft vermitteln Dir Fach- und Methodenkompetenzen, die gleichermaßen relevant für eine Berufsausbildung und für ein Studium sind.



Individuelle Beratung und Coaching

Wir unterstützen Dich mit persönlichen Beratungen und individuellem Coaching bei der Entscheidung für einen passenden Bildungsweg.



Fachkompetenzen

In Lehrveranstaltungen erwirbst Du wichtiges Grundlagenwissen in Mathematik, Physik, Programmierung sowie in Elektro- und Holztechnik.



Praktische Erfahrungen

In Betriebspraktika sammelst Du erste Arbeitserfahrung in Deinem Wunschberuf und erhältst wertvolle Einblicke in den beruflichen Alltag.



Berufs- und Studienorientierung

In spannenden Projekten gewinnst Du praktische und theoretische Einblicke in unterschiedliche MINT-Berufe und Arbeitsmethoden. Exkursionen in Betriebe und Berufsschulen runden das Angebot ab.



Schlüsselkompetenzen

Für Deinen weiteren Karriereweg lernst Du digitale Werkzeuge kennen und eignest Dir überfachliche Kompetenzen an, wie die Vertiefung einer Fremdsprache, Projektmanagement oder wissenschaftliches Arbeiten.



” Mir haben besonders die individuellen Beratungen geholfen, einen guten Weg für mich zu finden. “

Hendrik, O ja! Jahrgang 2020

Deine Ansprechpersonen für eine persönliche Beratung

Handwerkskammer Berlin

Franziska Heckel und Helene Markus | 030-25903 499
o-ja@hwk-berlin.de

Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin

Nadine Köcher | 030-5019 3204
o-ja@htw-berlin.de

