



Kultur&Technik Hamburg e.V.

c/o Dipl.-Ing. Sergiy Khavkin
Holtenklinker Strasse 9
21029 Hamburg
Tel.+4940-73431201

www.kulturundtechnik-hamburg.de

Berufsorientierendes Projekt des KTH e.V.

- Das Angebot:** Außerschulische theoretische und fachpraktische Berufsvorbereitung und Ausbildungsbegleitung im Bereich Elektrotechnik - mit eigener Lehrwerkstatt: Berufsvorbereitung/Qualifizierung im Fachbereich Elektrotechnik und Recycling, Qualifizierungsbaustein-Elektroniker und Umwelttechniker, Wöchentliche Kursnachmittage, Bewerbungsbegleitung/Ausbildungsplatzsuche
- Die Zielgruppe:** Jugendliche und Erwachsene mit Interesse an Elektrotechnik und Umweltschutz (auch ohne Vorbildung)
- Die Ziele:**
- berufliche Perspektiven:
- Vermittlung von Grundkenntnissen im Bereich Elektrotechnik
 - Vertiefung der Physik- und Mathematik-Kenntnisse
 - Berufsvorbereitung
 - Ausbildungsbegleitung (Nachhilfe)
- soziale Kompetenzen:
- Einüben von Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit in der Werkstatt
 - Verbesserung der Konzentrationsfähigkeit
 - Trainieren des planerischen Denkens und selbständigen Handelns
 - Motivation durch Erfolgserlebnisse
- Die Inhalte:**
- Elektrotechnik und Elektronik
 - Steuerungs- und Digitaltechnik
 - Messtechnik
 - Umweltschutz, Recycling und Upcycling
 - Werkstoffe, Werkstoffbearbeitung und Leitungsarten
 - Computer(Hard- und Software)
 - Schutzmaßnahmen, Arbeitsschutz und Erste Hilfe
- Die Methoden:**
- Praktisches Training und fachpraktische Übungen
 - Unterricht in kleinen Gruppen in den Fachbereichen
 - Coaching bei der Ausbildungsplatzsuche
 - Partnerschaftlicher Umgang
 - Disziplinierte Zusammenarbeit innerhalb der Werkstatt – entsprechend den Anforderungen von Betrieben
- Der Kursleiter:**
- Dipl.Ing./FH Sergiy Khavkin
 - Lehrerfahrung seit 1991 als Dozent in Jugendeinrichtungen
 - Berufsvorbereitung mit Jugendlichen in Kooperation mit Schulen und sozialen Einrichtungen in Hamburg seit 2004
- Referenzen:** Arbeit und Leben Hamburg e.V.
Siemens AG
Körper Stiftung
Deichmann Förderpreis
AWO
Schulen