



AKTEURE

NORDMETALL Verband der
Metall- und Elektroindustrie e. V.
als Förderer



Jugendberufsagentur Hamburg
als Netzwerkpartner



steep GmbH
Aus- und Weiterbildungszentrum
Hamburg
als Koordinator der Maßnahme



ANSPRECHPARTNER

steep GmbH
Aus- und Weiterbildungszentrum
Hamburg

Merten Keil
Schnackenburgallee 217-223
22525 Hamburg

Telefon: 040 853155-0

E-Mail: hamburg.ausbildung@steep.de



NORDCHANCE[®]
Service



NORDCHANCE Service

ist eine Initiative von
NORDMETALL - Verband der
Metall- und Elektroindustrie e.V.
für Hamburg



ZIELE

- ➔ Jugendliche in ausbildungsvorbereitenden Maßnahmen, die sich für eine Tätigkeit in der Metall- und Elektroindustrie interessieren und für eine Ausbildung geeignet sind, werden gezielt mit Unternehmen in Kontakt gebracht.
- ➔ Es wird eine Brücke gebaut zwischen berufsvorbereitenden Maßnahmen, deren Teilnehmern (m/w/d), Beratungsdienstleistungen seitens der Agentur für Arbeit/der Jobcenter und ausbildenden Unternehmen der Metall- und Elektroindustrie.
- ➔ Ziel ist es, Jugendliche in eine Ausbildung zu integrieren und unbesetzte Ausbildungsplätze sowie Praktikumsplätze bei Betrieben passgenau zu besetzen.



ZIELGRUPPEN

- ➔ **UNTERNEHMEN DER METALL- UND ELEKTROINDUSTRIE**
Besetzung offener Ausbildungsstellen in Metall- und Elektroberufen
- ➔ **BERUFSBILDENDE SCHULEN UND TRÄGER BERUFSVORBEREITENDER MASSNAHMEN**
Unterstützung bei der Identifikation freier Ausbildungsplätze und damit Verbesserung der Vermittlungsquoten
- ➔ **AUSBILDUNGSINTERESSIERTE JUGENDLICHE**
Zugang zu ausbildenden Unternehmen der M+E-Branche in der Region und damit die Chance auf einen zukunftssicheren Arbeitsplatz

„Die Unternehmen der Metall- und Elektroindustrie mit ihrer Vielzahl hochqualifizierter Beschäftigter bilden das Herz der norddeutschen Wirtschaft und damit die Grundlage für Wohlstand und soziale Sicherheit im Land. Die Sicherung des Fach- und Führungskräftenachwuchses muss das handlungsleitende Ziel von Bildungsarbeit sein.“

Peter Golinski, Geschäftsführer NORDMETALL - Verband der Metall und Elektroindustrie e.V.