

## AsA flex – Potenziale fördern und Lücken schließen!

Das Angebot Assistierte Ausbildung flexibel (AsA flex) richtet sich an Auszubildende und ihre Betriebe.

Die Ausbildung ist **assistiert**, weil Sie von uns folgende Unterstützungsangebote erwarten dürfen:

- Hilfestellung bei der Verwaltung, Organisation und Durchführung der Ausbildung
- Begleitung im Betriebsalltag zur Stabilisierung des Ausbildungsverhältnisses oder Einstiegsqualifizierung
- Begleitung Ihres Ausbildungspersonals bei der Umsetzung der Berufsausbildung oder Einstiegsqualifizierung
- Stütz- und Förderunterricht für Ihre Auszubildenden zur Verbesserung und Stabilisierung der Leistungen in der Berufsschule
- Unterstützung Ihrer Auszubildenden zur Stabilisierung des Ausbildungsverhältnisses und zur Verhinderung von Ausbildungsabbrüchen

Wir richten unsere Unterstützung ganz individuell an den Bedürfnissen Ihres Betriebs und den Förderbedarfen Ihrer Auszubildenden aus.

Wir besprechen gemeinsam, welche Angebote Ihre Auszubildenden und der Betrieb in Anspruch nehmen, damit die Ausbildung in Ihrem Unternehmen ein Erfolgsprojekt für Sie und Ihre Auszubildenden wird.

Die Bewilligung erfolgt über:

**Agentur für Arbeit Oldenburg**  
**Stau 70**  
**26122 Oldenburg**

**Jobcenter Oldenburg**  
**Stau 70**  
**26122 Oldenburg**



**Bundesagentur für Arbeit**  
Agentur für Arbeit  
Oldenburg – Wilhelmshaven

**jobcenter**  
Oldenburg

## Information und Beratung

Sie möchten sich über AsA flex informieren?

Wir beraten Sie gern!

## Agentur für Arbeit Oldenburg

Berufsberatung

Service Nummer: 0800 4 5555 00 (gebührenfrei)

Oldenburg.Berufsberatung@arbeitsagentur.de

Stau 70

26122 Oldenburg

## Jobcenter Oldenburg

Stau 70

26122 Oldenburg

Service Nummer: 0441 219700

## Durchführungsort:

**Akademie Überlingen N. Glasmeyer GmbH**

Ritterstr. 11

26122 Oldenburg

## Ansprechpartner:

**Kathrin Ramke**

Tel: 0441 350 634 18

Mobil: 0151 531 38546

E-Mail: [asaflex-oldenburg@a-ue.de](mailto:asaflex-oldenburg@a-ue.de)

## So finden Sie uns

