

Ihr Vorteil!

Unsere Beratungsangebote werden an verschiedenen Standorten im Kreis Mettmann durchgeführt.

Nehmen Sie Kontakt mit uns auf!

Ihre Ansprechpartnerin
Frau Nilüfer Mordogan

Telefon 02104 21462 13
Mobil 01573 6607432
E-Mail BEO@wipa-velbert.de

**Montag in
Velbert**
Südstr. 38 * 42551 Velbert

**Dienstag in
Mettmann**
Ötzbachstr. 1 * 40822 Mettmann

**Mittwoch in
Langenfeld**
Hans-Böckler-Str. 1/1b * 40764 Langenfeld



Unsere Zentrale:
WIPA Velbert GmbH
Südstr. 38, 42551 Velbert
info@wipa-velbert.de

Ein Projekt der Initiative



Das Ministerium für
Arbeit, Gesundheit und Soziales (MAGS)

Ministerium für Arbeit,
Gesundheit und Soziales
des Landes Nordrhein-Westfalen



und das Ministerium für
Kinder, Familie, Flüchtlinge und Integration (MKFFI)

Ministerium für Kinder, Familie,
Flüchtlinge und Integration
des Landes Nordrhein-Westfalen



tragen die Initiative gemeinsam.

Beratung

Entwicklung

Orientierung

*Begleitung im Übergang
in und aus Sprachkursen*

Beratung

Schulung

Coaching

Workshop Angebote

zur Vorbereitung in Ihre berufliche Zukunft

- ◆ Persönliche Stärken– und Kompetenzanalyse
- ◆ Kennenlernen, Erkunden von Berufen
- ◆ Training und Umgang mit IT– und neuen Medien
- ◆ Mein Leben in Deutschland
- ◆ Berufs– und Lebensplanung
- ◆ Informationen zu Zeugnis– und Berufs-
anerkennungen
- ◆ PC Arbeitsplätze stehen zum Selbststudium zur Verfügung

Entdecken Sie Ihre Potenziale!

Ihr Weg in Ihre berufliche Zukunft



- ◆ Unsere Räumlichkeiten sind lernfördernd und modern
- ◆ Wir sind gut mit öffentlichen Verkehrsmitteln erreichbar
- ◆ Sie profitieren von unseren vielfältigen Netzwerken

Ihr Unterstützungsangebot und Beratung

- ◆ Wir vereinbaren mit Ihnen persönliche Termine
- ◆ Wir erarbeiten gemeinsam mit Ihnen Ihre Stärken und Interessen heraus
- ◆ Wir finden mit Ihnen einen passenden Sprachkurs
- ◆ Wir unterstützen bei Anerkennungen von Zeugnissen
- ◆ Wir helfen Ihnen bei Ihren Bewerbungen
- ◆ Wir zeigen Ihnen Wege für Ihre berufliche Zukunft auf

Erweitern Sie Ihre Möglichkeiten!