

Beschäftigungsprojekte für Menschen mit Beeinträchtigung

rwsanderskompetent

Zielgruppen	Menschen mit kognitiver und mehrfacher Behinderung ab 18 Jahren
Zugang	Zuweisung durch AMS
Eintritt	12-wöchige Arbeitsdiagnostik (Vorbereitungsmaßnahme) über das AMS. Ziel ist die Abklärung, ob eine Aufnahme in das 2-jährige Projekt zielführend ist.
Kapazitäten	12 Plätze
Beschreibung	<p>24-monatiges Arbeitstraining mit den folgenden Zielen:</p> <ul style="list-style-type: none">• Entwicklung persönlicher und beruflicher Fähigkeiten zur Verbesserung der Vermittlungschancen auf dem 1. Arbeitsmarkt• Training von Grundarbeitsfähigkeiten wie z.B. Durchhaltevermögen, Konzentration, Verlässlichkeit, Pünktlichkeit, sozialer Umgang <p>Training und Qualifizierung in folgenden Bereichen:</p> <ul style="list-style-type: none">• Konfektionierung und Verpackung• händische Bauteilmontage• Mailing und Postversand• Sammlung und Behandlung von Alt-EDV-Geräten - Lagerung, Reinigung, Zerlegung• Betreuung von Außenanlagen – Reinigung, Rasen-, Parkplatz- und Wegepflege• einfache Lagerarbeiten
Leistungen	<ul style="list-style-type: none">• Testdiagnostik• Erstellung eines persönlichen Fähigkeitsprofils und Entwicklungsplanes• Berufliche Orientierung und Bewerbungsvorbereitung• Bildungsmaßnahmen (Kurse, Einzelunterstützung)• Begleitende Praktika in Wirtschaftsbetrieben• Psychosoziale Assistenz• Nachbetreuung am Arbeitsplatz
Besonderheiten	psychosoziale Assistenz, sozialversicherungspflichtiges Dienstverhältnis, 6 Wochen Urlaub, wenn möglich wird um die erhöhte Familienbeihilfe angesucht
Förderdauer	bis zu 24 Monaten
Stundenausmaß	37 Stunden bei 5 Tage / Woche
Finanzielle Ansprüche	Vorbereitungsmaßnahme (12-wöchige Probezeit): DLU (Beihilfe zur Deckung des Lebensunterhalts) rws-Lohn: € 907,78 brutto /Monat (2 Jahre)
Ziele	ein Arbeitsplatz am ersten Arbeitsmarkt; Training und Qualifizierung
Träger	anderskompetent GmbH
Fördergeber	Land Salzburg; Kooperation mit AMS
Standorte	Salzburg Stadt (Gewerbehofstraße, Traunstraße, Bachstraße)
Kontakt	Link zum Projekt Link zum AMS