

Angebotsbeschreibung	
Dauer:	4 Wochen
Zielgruppe:	Personen, <ul style="list-style-type: none"> - bei denen die Gründe für Arbeitslosigkeit nicht bekannt und / oder die nötigen Massnahmen unklar sind - die in der Lage sind, an der Abklärung während 4 Wochen an 4 Stunden pro Tag teilzunehmen
Ergebnisse:	<ul style="list-style-type: none"> - Klarheit der / des Massnahmenbezügers/-in in Bezug auf <ul style="list-style-type: none"> ▪ die aktuelle Arbeitsmarktfähigkeit, unter Berücksichtigung der vorhandenen Ressourcen ▪ die Leistungsfähigkeit und Belastbarkeit ▪ die Erkennung von realistischen Tätigkeitsbereichen, unter Berücksichtigung allfälliger gesundheitlicher Einschränkungen - Standardisierter Schlussbericht, inkl. Auswertung der individuellen Ziele
Inhalte:	<ul style="list-style-type: none"> - Arbeitsplatz im geschützten Rahmen während den 4 Wochen - Durchführung des Testverfahrens HAME 2 (Handlungsorientierte Module zur Erfassung und Förderung beruflicher Kompetenzen) zur gezielten Abklärung von <ul style="list-style-type: none"> ▪ körperlichen Ressourcen in Arbeitssituationen ▪ Selbstführungs- und Sozialkompetenzen und deren Einsatz in Arbeitssituationen ▪ potentiellen Tätigkeitsfeldern - Auswertung des Tests mit der / dem Massnahmenbezüger/-in - wöchentliches Auswertungsgespräch zum Arbeitseinsatz, mit Gegenüberstellung von Selbst- und Fremdwahrnehmungen
Spezielles:	<ul style="list-style-type: none"> - Einsatz in Lh-internen Arbeitsplätzen, wo ein zeitnahes Beobachten und Testen möglich ist. Der Arbeitsplatz wird bei Bedarf ergonomisch angepasst. - Eigene bewährte Arbeitsqualifizierungsmethodik in den Berufsrichtungen Gastronomie, Hauswirtschaft, Industriemontage, Ledermanufaktur, Gartenbau / -unterhalt - Möglichkeit, zwischen verwandten Berufsrichtungen zu wechseln (z.B. Küche, Hauswirtschaft) - In HAME-Testverfahren geschultes Fachpersonal

Kontaktperson
Monika Landmann Gütschstrasse 2 5737 Menziken
Tel.: 062 765 76 08 monika.landmann@stiftung-lebenshilfe.ch
Für Fachpersonen: monika.landmann@hin.ch