



Oberösterreichischer Umweltkongress 2023

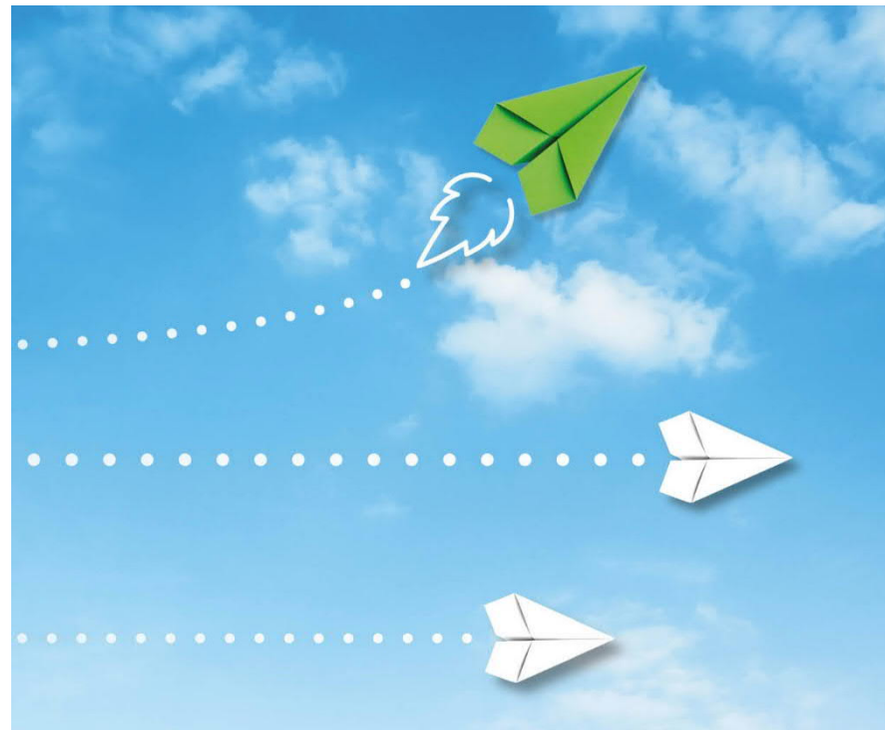
WIR KÖNNEN AUCH ANDERS!

Unser Aufbruch vom Reden ins Tun

Dienstag, 26. September 2023

Session 2: Nur für Durchblicker?
Stellenwert der Bildung für die Gestaltung
der Welt von morgen

Praxisbericht:
Arbeiten morgen –
neue Ausbildungs- und Qualifizierungsmodelle
Referentin:
Iris Schmidt
Landesgeschäftsführerin, AMS Oberösterreich, Linz



Quellen: ©M.AKA ©lovelyday12 - stock.adobe.com



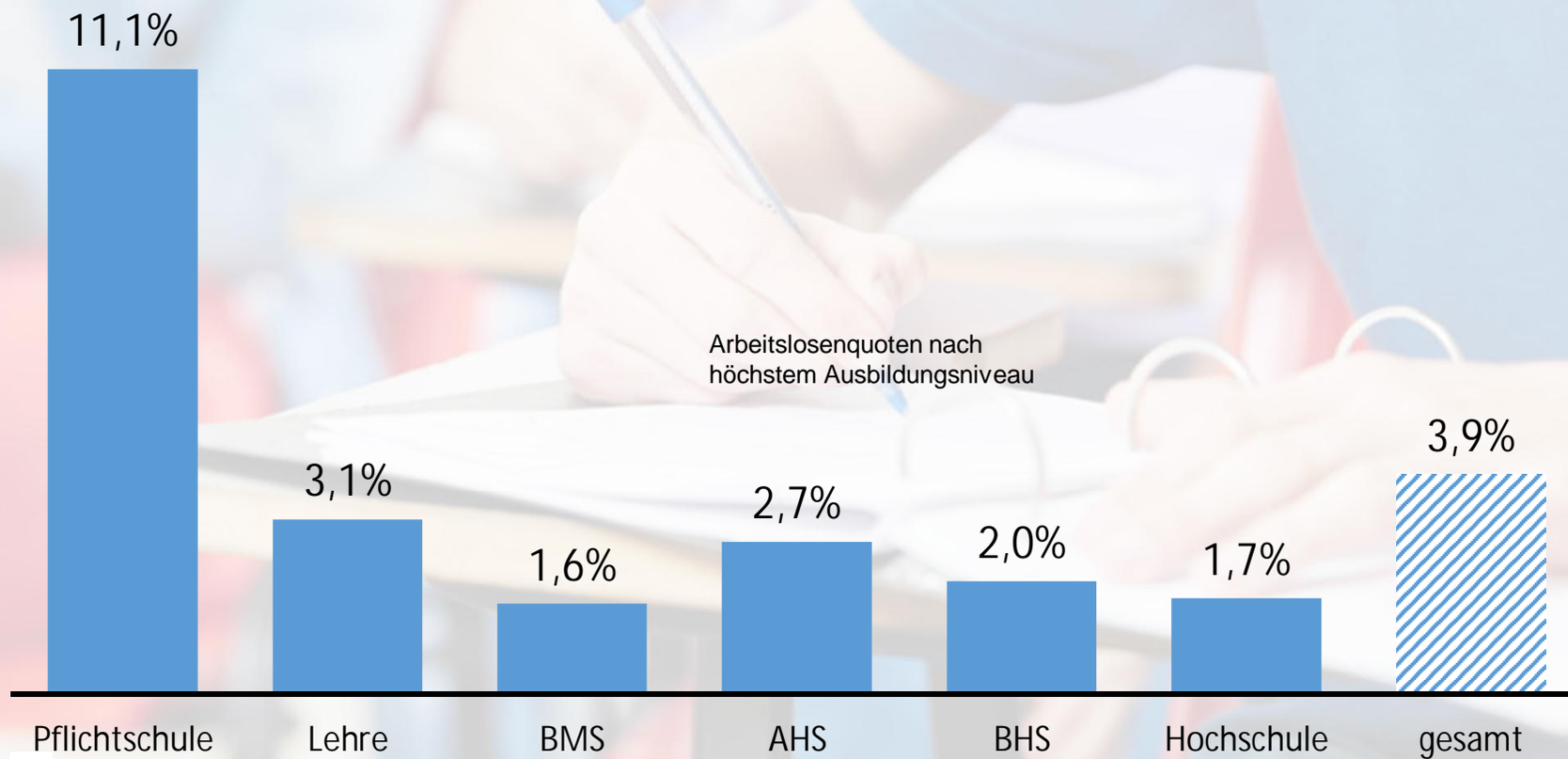
Arbeiten morgen – neue Ausbildungs- und Qualifizierungs- modelle

Iris Schmidt, M.A.
AMS-Landesgeschäftsführerin

OÖ. Umweltkongress
Linz, 26. September 2023



Bildung wirkt! (OÖ – Jul. 2023)



Herausforderungen für alle Stakeholder



Trendberufe der Zukunft

Quelle: World Economic Forum, Future of Jobs Report 2020



- Datenanalyst/-wissenschaftler_in
- KI-/Big-Data-Spezialist_in
- Prozessautomatisierung
- Digitales Marketing & Strategie
- Informationssicherheit
- Unternehmensentwicklung
- Software- und Appentwickler_in
- Projektmanager_in

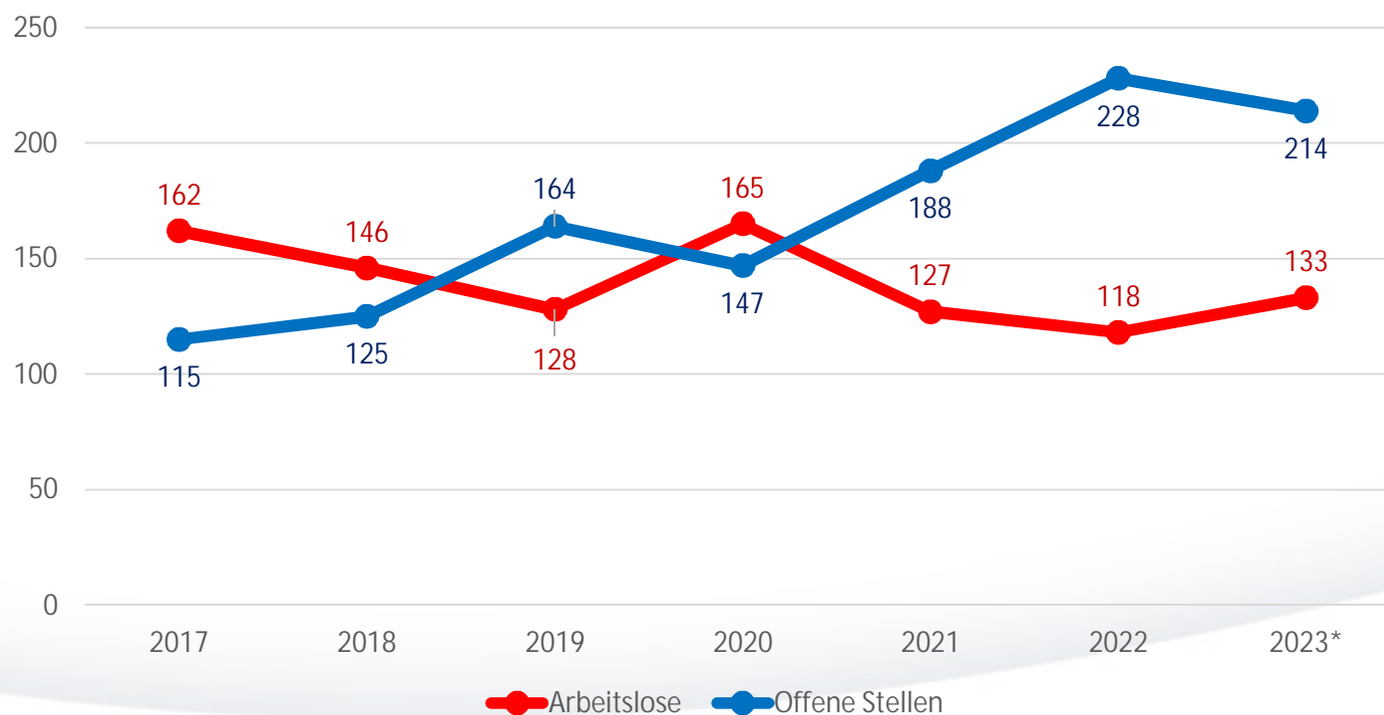


- Kundenbetreuer_in/-service
- Dateneingabe
- Buchhaltung, Lohnabrechnung
- Mechaniker
- Lagerhaltung
- Postbeamter
- Bankangestellte
- (Vorstands)Assistenz

Trendentwicklung der Berufe in Oberösterreich (Umweltbranche)

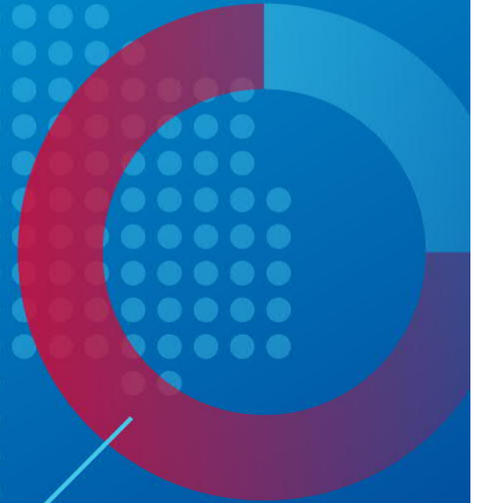
Energietechnik, Erneuerbare Energie	Umweltconsulting, -forschung u. -pädagogik	Umwelt-, Natur- und Landschaftsgestaltung	Umwelttechnologie, Nachhaltigkeit
<u>2022:</u> 1.582 Inserate (5.143 in Ö, +721 im Vgl. z. VJ)	34 Inserate (161 in Ö, +18)	468 Inserate (2.176 in Ö, -140)	60 Inserate (544 in Ö, +156)
<u>Berufe:</u> Elektroenergietechniker_in Solartechniker_in, Energieberater_in, Windenergietechniker_in	Agrarberaterin, Umweltmanager_in, Ökolog_in, Umweltberater_in, Umweltpädagog_in	Garten- und Grünflächengestalter_in, Gartenbautechniker_in	Umwelttechniker_in, Entsorgungs- und Recyclingtechniker_in, Abwasser- und Abfallwirtschafts- techniker_in, Umweltanalytiker_in
<u>Jobaussichten 2023-25:</u> Sehr gut	Gut	Eher gut	Gut

Angebot und Nachfrage bei Green Jobs (Oberösterreich, 2017-2023)



Arbeiten morgen

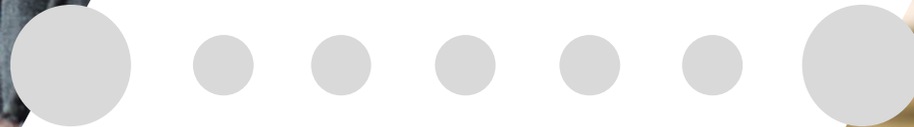
Chancen und Potenziale für
Unternehmen





Kompetenzen zählen!

Neue Kompetenzfelder werden den Arbeitsmarkt der nahen Zukunft prägen. Nur formale Qualifikationen werden nicht reichen.



Das AMS verändert sich – die Unternehmen müssen das auch!



Trendentwicklung der Kompetenzen (Umweltbranche)

Quelle: AMS [JobBarometer](#)

Berufsspezifisches Wissen

z.B. Kenntnisse in Elektrotechnik, Energietechnik, Agrarökonomie, Garten- und Landschaftsbau, Maschinenbau, Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik, Verfahrenstechnik, Abfallwirtschaft und Umwelttechnik, uvm.

Branchenkenntnisse

Arbeiten mit Geräten, Maschinen und Anlagen



Trendentwicklung der Kompetenzen (Umweltbranche) #2

Quelle: AMS [JobBarometer](#)

EDV-Anwendungskenntnisse 

 „Social Skills“ wie Kommunikationsstärke,
Problemlösungsfähigkeit

Führerschein(e) 

Kund_innenbetreuungskenntnisse und
Serviceorientierung 

 Projektmanagementwissen, Rechts- und
Managementkenntnisse



Individuelle Beratung für Unternehmen

> AMS-Workshops



> Beratungspakete des Service für Unternehmen



Individuelle Beratung für Unternehmen #2

> Qualifizierungsverbände = Netzwerk von Unternehmen

– auf Themen spezialisiert: Impuls-Qualifizierungsverbund Oberösterreich Digitale Kompetenz & IT-Security

– Impulsqualifizierungsverbund und Impulsberatung

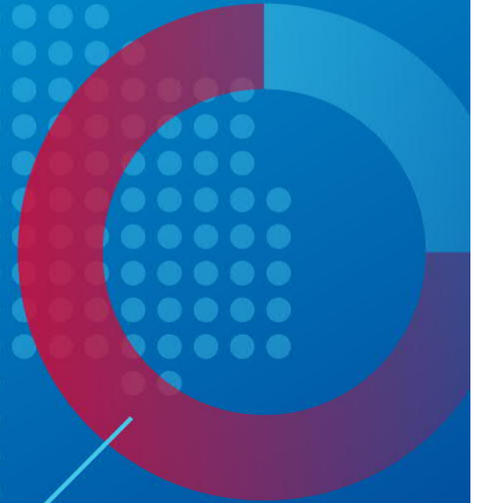
- Veranstaltungsreihe „Impuls-Lounges“:



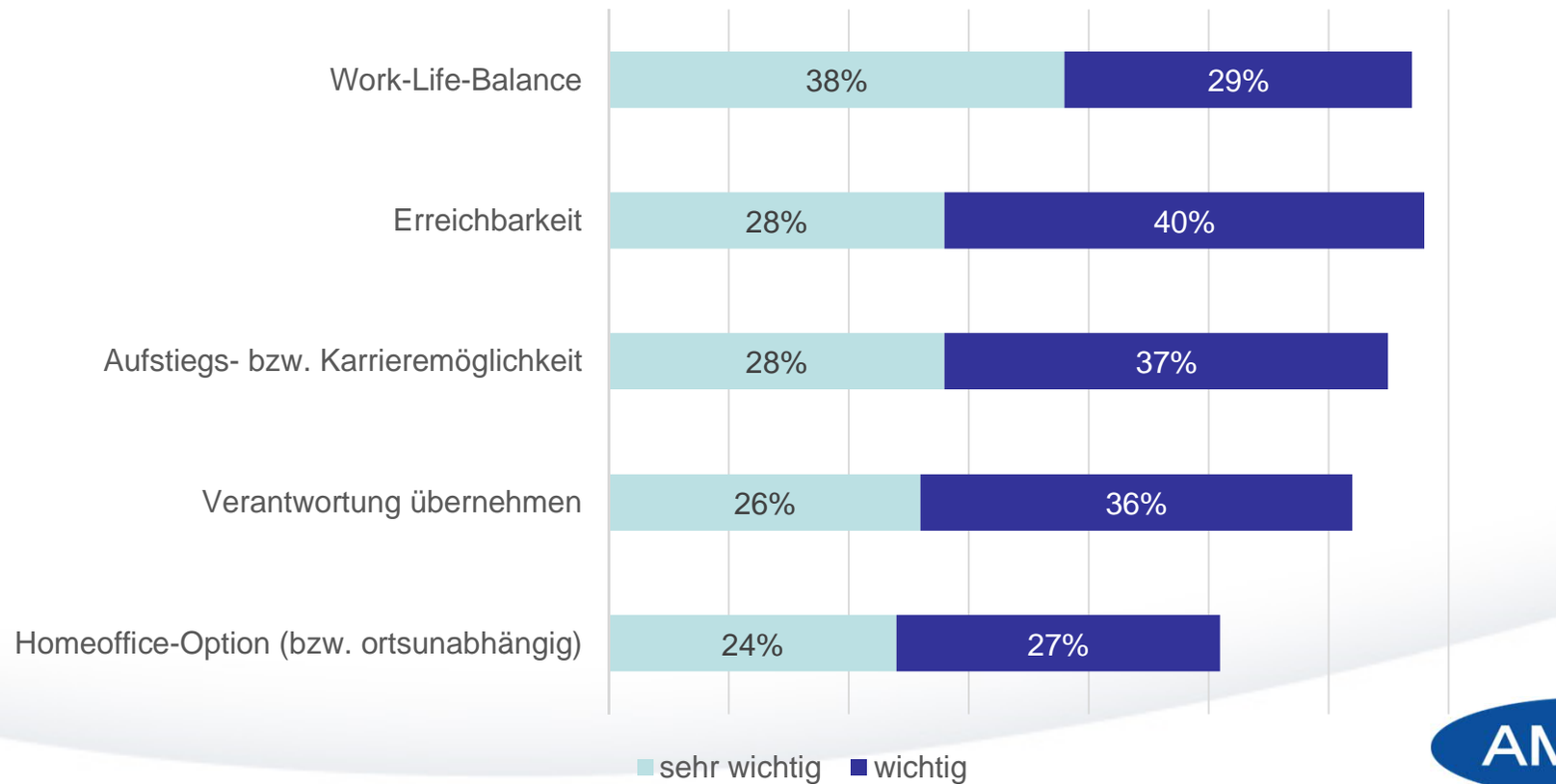
18. Oktober 2023 #weiter umweltbewusst mit Vortrag
Kreislaufwirtschaft im Fokus: Nachhaltige Wege zur umwelt- und klimafreundlichen Wirtschaft

Arbeiten morgen

Chancen und Potenziale für
Arbeitsuchende



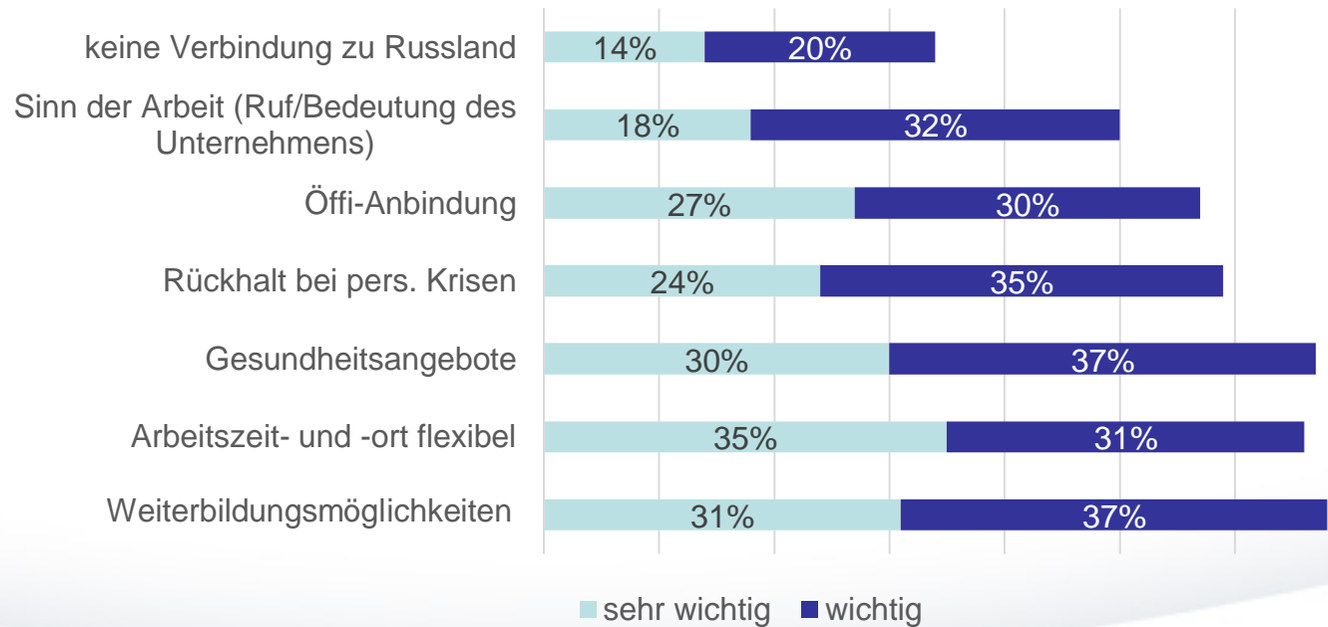
Anforderungen an den Job (der Zukunft)



Quelle: lifeCREATOR CONSULTING GmbH (Personen zwischen 14 und 29 Jahren)



Anforderungen an das Unternehmen (der Zukunft)



Quelle: lifeCREATOR CONSULTING GmbH (Personen zwischen 14 und 29 Jahren)

Innovative Projekte für unsere Kund_innen #1

- > Gekommen, um zu bleiben - spezielle Angebote rund um die Digitalisierung
 - Coders.Bay ([Link](#))
 - Digital Pioneers (Zielgruppe Frauen, [Link](#))
 - Technik-Rallye (Zielgruppe Mädchen in der 7. Schulstufe in allen Berufsinfozentren in OÖ, [Link](#))

Innovative Projekte für unsere Kund_innen #2

- > Umweltstiftung ([Link](#))
 - Implacement-Zielgruppenstiftung für 160 „Green Jobs“
 - 10 Mio. Euro für 1.000 Ausbildungsplätze*
 - Fachkräfte für den Bereich Umwelttechnik (Heiz- und Klimatechnik, Bau und Sanierung)
 - Arbeitskräfte in Kooperation mit Einstellungsbetrieb qualifiziert – individuelle Möglichkeit vom Lehr- bis zum Hochschulabschluss

*Initiative des ÖGB, AMS und dem BMAW



Innovative Projekte für unsere Kund_innen #3

- > JTF*-geförderte Projekte
 - Elektropraxis-Ausbildung:
 - 8-wöchige Ausbildung zum_r Solartechniker_in (Photovoltaik) oder im Bereich eMobilität in Wels
 - ÖkoTech-Akademie:
 - Start im Jänner 2024 in Vöcklabruck – Ausbildung im Bereich Automatisierung/ Energietechnik/ alternative Antriebstechnik/ Elektronik/Elektro)

*Just Transition Fund der EU



Bewährte Initiativen für unsere Kund_innen

- > Frauenberufszentren
- > Versch. Berufsorientierungsangebote
 - BIZ (= Berufsinformationszentren) in AMS-Geschäftsstellen in ganz OÖ
 - Jugendberatung
 - überbetriebliche Lehrausbildung
- > SÖB (=sozialökonomische Betriebe)





Die Herausforderung für alle Stakeholder:

An einem Strang ziehen!



www.ams.at/ooe