"Zukunft der Berufe - Green Jobs", 14.11.2023

Inputs

□ Input

 \bigcirc 0



 $2023_14_11_Green_Jobs_Andrea_Egger.pdf$

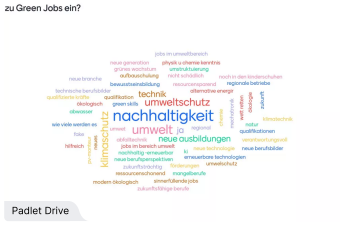
Green Jobs a la Standard.at

 \bigcirc 0



Green Jobs jetzt neu bei DER STANDARD Jobs

Mentiumfragen + KG-Arbeiten



Green Jobs Nov 23

Berufe Erneuerbare Energien

Beruf "WindenergietechnikerIn"

Wie wird man das? Erforderliche Ausbildung: Welche Tätigkeit(en): Inwiefern grün? Bedarf aktuell und künftig:

08

Anonymous 11/14/23 10:31AM

Lehrberuf Elektrotechnik mit Hauptmodul Energietechnik und Spezialmodul erneuerbare Energie

Anonymous 11/14/23 10:31AM

HTL Elektrotechnik oder Maschinenbau

Anonymous 11/14/23 10:32AM

FHS und Uni

Anonymous 11/14/23 10:33AM

Kollegs und Aufbaulehrgänge für erneuerbare Energie

Anonymous 11/14/23 10:34AM

Die Berufsaussichten für WindenergietechnikerInnen sind gut, da in Österreich der Ausbau von Windkraftanlagen verstärkt vorangetrieben wird. Kenntnisse im Bereich Umwelttechnik, erneuerbare Energien sowie gute Englischkenntnisse und Reisebereitschaft können die Chancen auf dem Arbeitsmarkt zusätzlich erhöhen.

Anonymous 11/14/23 10:36AM

WindenergietechnikerInnen planen, bauen und reparieren Anlagen, mit denen aus Windkraft elektrischer Strom erzeugt wird. Neben den Anlagenteilen, die der eigentlichen Energiegewinnung dienen, müssen auch Mess- und Steuereinrichtungen installiert werden. Ist eine Anlage in Betrieb, kontrollieren und dokumentieren WindenergietechnikerInnen deren Funktion (z.B. anhand von Messdaten), führen Inspektionen durch und erledigen Wartungsarbeiten.

Anonymous 11/14/23 10:39AM

Durchschnittliches Einstiegsgehalt ab Euro 2010 bis 2900 brutto pro Monat

Anonymous 11/14/23 10:40AM aktuelle Stellen beim AMS: 2



Beruf "WärmepumpeninstallateurIn"

Wie wird man das? Erforderliche Ausbildung: Welche Tätigkeit(en): Inwiefern grün? Bedarf aktuell und künftig:

 \bigcirc 1

Anonymous 11/14/23 10:44AM

Inwiefern Grün? Vermeidung von fossilen Brennstoffen durch die Wärmepumpentechnologie. Vermeidung von Verschmutzungen.



⊖ Beruf "SolartechnikerIn

Wie wird man das? Erforderliche Ausbildung: Welche Tätigkeit(en): Inwiefern grün? Bedarf aktuell und künftig:

O 8

Anonymous 11/14/23 10:28AM

Indem man Lehrberufe in der Nähe der Tätigkeit in Form einer Facharbeiterausbildung abgeschlossen hat.

Anonymous 11/14/23 10:33AM

Typische Tätigkeiten sind z.B.: • Detailplanungen erstellen • An neuen Materialien forschen • Leistung von Solaranlagen analysieren • Verbesserungspotenziale aufzeigen • Energiefluss überprüfen • Einhaltung von Normen kontrollieren + Montage der Anlage

Anonymous 11/14/23 10:35AM

Installateur, Elektriker, Dachspengler, Dachdecker, Mechatroniker

Anonymous 11/14/23 10:39AM

Erneuerbare Energie, weniger Ressource, regionalbezogen (bedingt), Nachhaltigkeit, Entlastung des Stromnetzes in der weiteren Zukunft,

Anonymous 11/14/23 10:41AM

Bedarf steigt extrem an, Facharbeiter fehlen viele, Beruf mit

nachhaltiger Zukunftsperspektive

Anonymous 11/14/23 10:44AM

Förderanträge stellen

Anonymous 11/14/23 10:44AM Wartung vorhandener Anlagen

Anonymous 11/14/23 10:53AM Was macht ein Solartechniker? | agrajo



Beruf "FacharbeiterIn Biomasseprod./landw. Bioenergiegewinnung"

Wie wird man das? Erforderliche Ausbildung: Welche Tätigkeit(en): Inwiefern grün? Bedarf aktuell und künftig:

 \bigcirc 0

Berufe Recycling

Beruf "AbwassertechnikerIn"

Wie wird man das? Erforderliche Ausbildung: Welche Tätigkeit(en): Inwiefern grün? Bedarf aktuell und künftig:

 \bigcirc 15

Anonymous 11/14/23 10:33AM Lehrberuf: 3 Jahre; Info Berufslexikon

michaelatekinhochmeister 11/14/23 10:33AM frühere Berufsbezeichnung: Recycling- und EntsorgungstechnikerIn

michaelatekinhochmeister 11/14/23 10:34AM

Tätigkeit: Reinhaltung der Gewässer und des Grundwassers u.a. wichtig für die Grundwasserversorgung

michaelatekinhochmeister 11/14/23 10:35AM AbwassertechnikerInnen arbeiten in allen Bereichen der Abwasserentsorgung und -wiederaufbereitung

michaelatekinhochmeister 11/14/23 10:36AM wichtigsten Aufgaben sind das sichere und fachgerechte Betreiben der abwassertechnischen Geräte, Maschinen und Anlagen, die Instandhaltung und Wartung der Geräte, Maschinen und Anlagen im Bereich der Abwasser- und Schlammbehandlung, die Festlegung der Behandlungsmethoden anhand der Art und Beschaffenheit der Abwässer und die regelmäßige Analyse und Klassifizierung der Abwässer im Labor.

michaelatekinhochmeister 11/14/23 10:36AM Abwasserbehandlung

michaelatekinhochmeister 11/14/23 10:38AM

Verwendung digitaler Geräte, Analyse, Beratung und Protokolle

michaelatekinhochmeister 11/14/23 10:39AM

Anforderungen: gute körperliche Verfassung, keine Angst vor Schutz und Geruch aller Art

michaelatekinhochmeister 11/14/23 10:41AM technisches Verständnis, unempfindliche Haut, Reaktionsfähigkeit, Handgeschicklichkeit, generelle Lernfähigkeit

Anonymous 11/14/23 10:44AM aktuell 2 offene Lehrstellen

michaelatekinhochmeister 11/14/23 10:45AM

Österreichweit gibt es 21 Stellen

Anonymous 11/14/23 10:46AM 21 offene Stellen in ganz Ö

Anonymous 11/14/23 10:49AM Grün: Reinhaltung der Gewässer

Anonymous 11/14/23 10:54AM Verwandter Beruf: Chemieverfahrenstechniker

Anonymous 11/14/23 10:56AM somit der Weg auch über HTL Chemie ,...



Berufe Grünflächen

Beruf "Garten- und GrünflächengestalterIn"

Wie wird man das? Erforderliche Ausbildung: Welche Tätigkeit(en): Inwiefern grün? Bedarf aktuell und künftig:

 Ω 1

Anonymous 11/14/23 10:44AM

Garten- und Grünflächengestaltung Wie wird man das?----------Erforderliche Ausbildung- Lehrberuf 3 Jahre (zB. in Unternehmen, Magistrat Linz, Gemeinde Wien... Berufsschulen OÖ NÖ Tirol Wien)- Wifi-Kurs Landschaftsgärtner(Universitäre Ausbildung in dem Bereich wäre dann Landschaftsarchitektur (Boku)) Welche Tätigkeiten:-----Zwei Bereiche: Greenkeeping & Landschaftsgärtnerei- Begrünung- Pflege von Grünflächen- Baumschnitt und -pflege- Baumschulen-Bepflanzen von Kreisverkehren- Die Erde rekultivieren von Flächen, die durch Baumaßnahmen zerstört wurden- Biotope anlegen, künstliche Seen- und Flusslandschaften-Dachbegrünungen- Fassadenbegrünung? Inwiefern Grün?---------- Pflanzenwachstum fördern- weniger CO2- Natur wieder ins Gleichgewicht bringen- Bäume pflegen Bedarf aktuell und künftig----- Lehrlingszahlen ca. auf Niveau wie vor 10 Jahren (dazwischen abgesunken)- steigend, mehr Fassaden- etc. Begrünung?



Sonstige Berufe

Beruf "Holztechnik"

Wie wird man das? Erforderliche Ausbildung: Welche Tätigkeit(en): Inwiefern grün? Bedarf aktuell und künftig:

 \bigcirc 3

Anonymous 11/14/23 10:30AM

Wie wird man Holztechniker:in? Durch spezielle Ausbildungen u. Qualifizierungen in Richtung Holztechnik u. Holzwirtschaft. Vor allem berufliche Erfahrungen in diesem Bereich sind hier ausschlaggebend.

Anonymous 11/14/23 10:31AM

Erforderliche Ausbildung? Klassische Lehrberufe aus dieser Branche bzw. Qualifizierungen über Bildungseinrichtuöngen.

Anonymous 11/14/23 10:33AM

Inwiefern Grün? Holz als Ressource ist ein nachhaltiger Rohstoff. Alle Folgeprodukte und Prozesse sind aus meiner Sicht als Grün zu bezeichnen, weil das Grundelement schon grün ist.



Beruf "Umwelt- und EnergieberaterIn"

Wie wird man das? Erforderliche Ausbildung: Welche Tätigkeit(en): Inwiefern grün? Bedarf aktuell und künftig:

 Ω^2

Anonymous 11/14/23 10:48AM https://bic.at/berufsinformation.php? beruf = energieberater * in & br fid = 576 & tab = 3

Anonymous 11/14/23 10:53AM

Laut AMS Job App 24 offene Jobs in Österreich



EnergieberaterInnen - A-Kurs (Grundkurs)

Berufsinfo-Datenbanken



BIC.at - Online Berufsinformation

\hookrightarrow	Berufslexikon
C >	Berutsiexikon

 \bigcirc 0

⇒ Berufsinformationscomputer

 \bigcirc 0

Jobbarometer

 \bigcirc 0



⊖ Berufsinformationssystem des AMS

 \bigcirc 0



AMS Berufsinformationssystem

Green Jobs for You

 \bigcirc 0



Startseite | Green Jobs Deine Karriere + Deine Umwelt

Inforessourcen

⊖ Q 0



Green Jobs Österreich: Zukunftsberufe für Klima & Nachhaltigkeit!

Ökojobs gegen Arbeitslosigkeit

 \bigcirc 0



Arbeitsmarktpolitische Maßnahmen im Hinblick auf die Ökologisierung der Wirtschaft

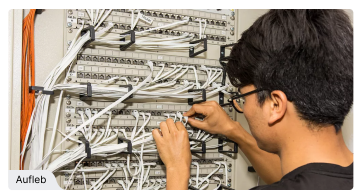
Ökojobs gegen Arbeitslosigkeit?

ams-forschungsnetzwerk.at

2023_WIFO_abif_oekojobs_Endbericht.pdf

Umweltstiftung: Klimajobs - ihre Qualifikation für eine nachhaltig sichere Berufslaufbahn





UMWELTSTIFTUNG - Aufleb

FIT Ausbildungsliste

 \bigcirc 0

		Retardance relativity follows and	164184	Development Development	34588
A AbwassertechnikerIn	665688	Betonbauspezialistln – Schwerpunkt Stahlbetonhochbau	164184	DrucktechnikerIn – Bogenflachdruck	
		BetonfertigungstechnikerIn	137180	DrucktechnikerIn – Digitaldruck	345884
ApplikationsentwicklerIn – Coding	647887	Betriebslogistikkaufmann/-frau	787182	DrucktechnikerIn – Rollenrotationsdruck	345885
AugenoptikerIn	224180	BildhauerIn	257580	DrucktechnikerIn – Siebdruck	345886
В		BlechblasinstrumentenerzeugerIn	261882	E	
Bäckerin	363180	Bodenlegerin	172882	E-Commerce-Kaufmann/-frau	7801A3
Backtechnologin	363181	BootbauerIn	255781	EDV-Kaufmann/-frau	401886
Bautechnische Assistenz	682685	Brau- und GetränketechnikerIn	371181	Einzelhandelskaufmann/-frau – Digitaler Verkauf	
Bautechnische(r) ZeichnerIn	682683	Brunnen- und Grundbauerin	167181		
BauwerksabdichtungstechnikerIn	171182	BuchbindetechnikerIn – Buchbinderei	334181	Einzelhandelskaufmann/-frau –	4018B0
BekleidungsgestalterIn – KürschnerIn und SäcklerIn	303181	BuchbindetechnikerIn – Buchfertigungstechnik	334182	Telekommunikation ElektronikerIn – Angewandte Elektronik	24888
Bekleidungsgestaltung - Modistln und HutmacherIn	310581	BuchbindetechnikerIn – Postpresstechnologie	334183	ElektronikerIn – Informations- /Telekommunikationstechnik	248887
Berufskraftfahrerin – Güterbeförderung	428182	Büchsenmacherin	220581	ElektronikerIn – Kommunikationselektronik	248888
Berufskraftfahrerin – 428183 Personenbeförderung		С		ElektronikerIn – Mikrotechnik	248886
Beschriftungsdesign und	176581	ChemieverfahrenstechnikerIn ChirurgieinstrumentenerzeugerIn	350181	ElektronikerIn – Netzwerktechnik Spezialmodul	
Werbetechnik Retonbauerin	164182	D	222102	ElektrotechnikerIn - Anlagen- und	2421A
Betonbauspezialistln – Schwerpkt	164183	DachdeckerIn	170180	Betriebstechnik ElektrotechnikerIn-Automatisierungs-	2405A0
Konstruktiver Betonbau		DestillateurIn	370180	und Prozessleittechnik	E-103FIG

Padlet Drive

001_fit_ausbildungsliste.pdf

Umweltstiftung: Ausbildungskatalog

 \bigcirc 0

Implacement-Zielgruppenstiftung UMWELTSTIFTUNG Ausbildungskatalog

www.aufleb.at

 $Ausbildungskatalog_Version_03_230406.pdf$