

Die Spiele:

Quartett: Ziel ist es, möglichst viele Berufsquartette (vier Karten mit demselben Beruf) zu sammeln. Der*Die mit den meisten Quartetten gewinnt.

Memory: Für's Memory reichen jeweils zwei der vier Berufskarten. Ziel ist es, immer zwei gleiche Berufe aufzudecken. Der*Die mit den meisten Pärchen gewinnt.

Schnipp Schnapp: Ihr deckt immer gleichzeitig die oberste Karte eures Stapels auf und ruft Schnipp. Ziel ist es, am schnellsten Schnapp zu rufen, wenn die Karten denselben Beruf oder dieselbe markierte Erklärung zeigen. Der*Die mit den meisten Karten gewinnt.

Green Jobs Spielkarten

Mit diesen Karten könnt ihr beim Spielen einige Green Jobs näher kennenlernen. Spielt mit allen Karten oder wählt den interessantesten der fünf Berufsbereiche aus.

Die Berufsbereiche:

Auf Umweltschutz bauen: Bau, Architektur, Technik, Stadtplanung

Energiebündel werden: Klima, Energie, Gebäudetechnik

Mit der Natur arbeiten: Naturräume, Landwirtschaft, Garten, Ökologie

Für's Leben lernen: Bildung, Beratung, Wissenschaft, Forschung

Die Zukunft händeln: Handel, Industrie, Tourismus, Verkehr



Ein Projekt des
Landes Niederösterreich

GREEN JOBS
for you

JUSY

JUGENDSERVICE
YBBSTAL



**GREEN JOBS
for you**



JUSY
JUGENDSERVICE
YBBSTAL

ENERGIEBÜNDEL
WERDEN

Heizungstechniker*in

TÄTIGKEIT: Heizungsanlagen montieren, warten und reparieren, um für ein zuverlässiges Funktionieren auch bei kalten Wintertagen zu sorgen. Arbeit mit Heizungsanlagen, die mit Alternativenergien betrieben werden.

AUSBILDUNG: Hauptmodul im Modullehrberuf Installations- und Gebäudetechnik mit 3 Jahren Lehrzeit, alternativ dazu HTL oder Studium

FÄHIGKEITEN: Fingerfertigkeit, räumliches Vorstellungsvermögen, Sicherheitsbewusstsein, logisches Denken, technisches Verständnis

ARBEITSORTE: in Handwerksbetrieben, in Werks- und Produktionshallen, in Unternehmen der Haus- und Versorgungstechnik, auf Baustellen

**GREEN JOBS
for you**



JUSY

JUGENDSERVICE
YBBSTAL

**ENERGIEBÜNDEL
WERDEN**

Heizungstechniker*in

TÄTIGKEIT: Heizungsanlagen montieren, warten und reparieren, um für ein zuverlässiges Funktionieren auch bei kalten Wintertagen zu sorgen. Arbeit mit Heizungsanlagen, die mit Alternativenergien betrieben werden.

AUSBILDUNG: Hauptmodul im Modullehrberuf Installations- und Gebäudetechnik mit 3 Jahren Lehrzeit alternativ dazu HTL oder Studium

FÄHIGKEITEN: Fingerfertigkeit, räumliches Vorstellungsvermögen, Sicherheitsbewusstsein, logisches Denken, technisches Verständnis

ARBEITSORTE: in Handwerksbetrieben, in Werks- und Produktionshallen, in Unternehmen der Haus- und Versorgungstechnik, auf Baustellen

**GREEN JOBS
for you**



JUSY

JUGENDSERVICE
YBBSTAL

ENERGIEBÜNDEL
WERDEN

Heizungstechniker*in

TÄTIGKEIT: Heizungsanlagen montieren, warten und reparieren, um für ein zuverlässiges Funktionieren auch bei kalten Wintertagen zu sorgen. Arbeit mit Heizungsanlagen, die mit Alternativenergien betrieben werden.

AUSBILDUNG: Hauptmodul im Modullehrberuf Installations- und Gebäudetechnik mit 3 Jahren Lehrzeit, alternativ dazu HTL oder Studium

FÄHIGKEITEN: **Fingerfertigkeit, räumliches Vorstellungsvermögen, Sicherheitsbewusstsein, logisches Denken, technisches Verständnis**

ARBEITSORTE: in Handwerksbetrieben, in Werks- und Produktionshallen, in Unternehmen der Haus- und Versorgungstechnik, auf Baustellen

**GREEN JOBS
for you**



JUSY
JUGENDSERVICE
YBBSTAL

**ENERGIEBÜNDEL
WERDEN**

Heizungstechniker*in

TÄTIGKEIT: Heizungsanlagen montieren, warten und reparieren, um für ein zuverlässiges Funktionieren auch bei kalten Wintertagen zu sorgen. Arbeit mit Heizungsanlagen, die mit Alternativenergien betrieben werden.

AUSBILDUNG: Hauptmodul im Modullehrberuf Installations- und Gebäudetechnik mit 3 Jahren Lehrzeit, alternativ dazu HTL oder Studium

FÄHIGKEITEN: Fingerfertigkeit, räumliches Vorstellungsvermögen, Sicherheitsbewusstsein, logisches Denken, technisches Verständnis

ARBEITSORTE: in Handwerksbetrieben, in Werks- und Produktionshallen, in Unternehmen der Haus- und Versorgungstechnik, auf Baustellen

**GREEN JOBS
for you**



JUSY

JUGENDSERVICE
YBBSTAL

**ENERGIEBÜNDEL
WERDEN**

Energietechniker*in

TÄTIGKEIT: Energieerzeugende Betriebe, z.B. Kraftwerke kontrollieren, warten und reparieren. Energietechnische Geräte planen und konstruieren. Alternative Energien nutzbar machen.

AUSBILDUNG: HTL oder Studium, alternativ auch beim Modullehrberuf Elektrotechnik als Hauptmodul mit 3,5 Jahren Lehrzeit

FÄHIGKEITEN: Reaktionsfähigkeit, handwerkliches Geschick, Überzeugungsfähigkeit, Belastbarkeit, logisches Denken

ARBEITSORTE: in Kraftwerksanlagen, in Umspannwerken, an Hochspannungsanlagen, in Entwicklungslabors und Werkstätten

**GREEN JOBS
for you**



JUSY
JUGENDSERVICE
YBBSTAL

**ENERGIEBÜNDEL
WERDEN**

Energietechniker*in

TÄTIGKEIT: Energieerzeugende Betriebe, z.B. Kraftwerke kontrollieren, warten und reparieren. Energietechnische Geräte planen und konstruieren. Alternative Energien nutzbar machen.

AUSBILDUNG: HTL oder Studium, alternativ auch beim Modullehrberuf Elektrotechnik als Hauptmodul mit 3,5 Jahren Lehrzeit

FÄHIGKEITEN: Reaktionsfähigkeit, handwerkliches Geschick, Überzeugungsfähigkeit, Belastbarkeit, logisches Denken

ARBEITSORTE: in Kraftwerksanlagen, in Umspannwerken, an Hochspannungsanlagen, in Entwicklungslabors und Werkstätten



**GREEN JOBS
for you**



JUSY

JUGENDSERVICE
YBBSTAL

ENERGIEBÜNDEL
WERDEN

Energietechniker*in

TÄTIGKEIT: Energieerzeugende Betriebe, z.B. Kraftwerke kontrollieren, warten und reparieren. Energietechnische Geräte planen und konstruieren. Alternative Energien nutzbar machen.

AUSBILDUNG: HTL oder Studium, alternativ auch beim Modullehrberuf Elektrotechnik als Hauptmodul mit 3,5 Jahren Lehrzeit

FÄHIGKEITEN: Reaktionsfähigkeit, handwerkliches Geschick, Überzeugungsfähigkeit, Belastbarkeit, logisches Denken

ARBEITSORTE: in Kraftwerksanlagen, in Umspannwerken, an Hochspannungsanlagen, in Entwicklungslabors und Werkstätten

**GREEN JOBS
for you**



JUSY

JUGENDSERVICE
YBBSTAL

**ENERGIEBÜNDEL
WERDEN**

Energietechniker*in

TÄTIGKEIT: Energieerzeugende Betriebe, z.B. Kraftwerke kontrollieren, warten und reparieren. Energietechnische Geräte planen und konstruieren. Alternative Energien nutzbar machen.

AUSBILDUNG: HTL oder Studium, alternativ auch beim Modullehrberuf Elektrotechnik als Hauptmodul mit 3,5 Jahren Lehrzeit

FÄHIGKEITEN: Reaktionsfähigkeit, handwerkliches Geschick, Überzeugungsfähigkeit, Belastbarkeit, logisches Denken

ARBEITSORTE: in Kraftwerksanlagen, in Umspannwerken, an Hochspannungsanlagen, in Entwicklungslabors und Werkstätten

**GREEN JOBS
for you**



JUSY

JUGENDSERVICE
YBBSTAL

**ENERGIEBÜNDEL
WERDEN**

Meteorolog*in

TÄTIGKEIT: Wetterphänomene erforschen, bestimmen und prognostizieren. Daten auf Wetterstationen erfassen, Wetterprognosen damit erstellen und veröffentlichen.

AUSBILDUNG: Universitätsstudium Meteorologie in Wien oder Atmosphärenwissenschaften in Innsbruck

FÄHIGKEITEN: Datensicherheit, Beobachtungsgabe, Aufmerksamkeit, Planungsfähigkeit

ARBEITSORTE: in Räumlichkeiten von meteorologischen Instituten und Wetterstationen, sowie in Redaktions- und Übertragungsräumen von Radio- und Fernsehanstalten

**GREEN JOBS
for you**



JUSY

JUGENDSERVICE
YBBSTAL

**ENERGIEBÜNDEL
WERDEN**

Meteorolog*in

TÄTIGKEIT: Wetterphänomene erforschen, bestimmen und prognostizieren. Daten auf Wetterstationen erfassen, Wetterprognosen damit erstellen und veröffentlichen.

AUSBILDUNG: Universitätsstudium Meteorologie in Wien oder Atmosphärenwissenschaften in Innsbruck

FÄHIGKEITEN: Datensicherheit, Beobachtungsgabe, Aufmerksamkeit, Planungsfähigkeit

ARBEITSORTE: in Räumlichkeiten von meteorologischen Instituten und Wetterstationen, sowie in Redaktions- und Übertragungsräumen von Radio- und Fernsehanstalten

**GREEN JOBS
for you**



JUSY

JUGENDSERVICE
YBBSTAL

**ENERGIEBÜNDEL
WERDEN**

Meteorolog*in

TÄTIGKEIT: Wetterphänomene erforschen, bestimmen und prognostizieren. Daten auf Wetterstationen erfassen, Wetterprognosen damit erstellen und veröffentlichen.

AUSBILDUNG: Universitätsstudium Meteorologie in Wien oder Atmosphärenwissenschaften in Innsbruck

FÄHIGKEITEN: Datensicherheit, Beobachtungsgabe, Aufmerksamkeit, Planungsfähigkeit

ARBEITSORTE: in Räumlichkeiten von meteorologischen Instituten und Wetterstationen, sowie in Redaktions- und Übertragungsräumen von Radio- und Fernsehanstalten

**GREEN JOBS
for you**



JUSY
JUGENDSERVICE
YBBSTAL

**ENERGIEBÜNDEL
WERDEN**

Meteorolog*in

TÄTIGKEIT: Wetterphänomene erforschen, bestimmen und prognostizieren. Daten auf Wetterstationen erfassen, Wetterprognosen damit erstellen und veröffentlichen.

AUSBILDUNG: Universitätsstudium Meteorologie in Wien oder Atmosphärenwissenschaften in Innsbruck

FÄHIGKEITEN: Datensicherheit, Beobachtungsgabe, Aufmerksamkeit, Planungsfähigkeit

ARBEITSORTE: in Räumlichkeiten von meteorologischen Instituten und Wetterstationen, sowie in Redaktions- und Übertragungsräumen von Radio- und Fernsehanstalten

**GREEN JOBS
for you**



JUSY

JUGENDSERVICE
YBBSTAL

**ENERGIEBÜNDEL
WERDEN**

Hafner*in

TÄTIGKEIT: Verschiedene Öfen, z.B. Kachel- und Pizzaöfen sowie Öfen für alternative Energien planen und herstellen. Energieausweise erstellen, Öfen reinigen und reparieren, über energiesparendes Heizen beraten.

AUSBILDUNG: Lehrberuf mit 3 Jahren Lehrzeit

FÄHIGKEITEN: gestalterische Fähigkeit, Gefühl für Farben und Formen, Rechnen, Kund*innenorientierung, Veränderungsbereitschaft

ARBEITSORTE: in Werkstätten von Hafner*innenbetrieben und direkt bei Kund*innen vor Ort

**GREEN JOBS
for you**



JUSY

JUGENDSERVICE
YBBSTAL

**ENERGIEBÜNDEL
WERDEN**

Hafner*in

TÄTIGKEIT: Verschiedene Öfen, z.B. Kachel- und Pizzaöfen sowie Öfen für alternative Energien planen und herstellen. Energieausweise erstellen, Öfen reinigen und reparieren, über energiesparendes Heizen beraten.

AUSBILDUNG: Lehrberuf mit 3 Jahren Lehrzeit

FÄHIGKEITEN: gestalterische Fähigkeit, Gefühl für Farben und Formen, Rechnen, Kund*innenorientierung, Veränderungsbereitschaft

ARBEITSORTE: in Werkstätten von Hafner*innenbetrieben und direkt bei Kund*innen vor Ort

**GREEN JOBS
for you**



JUSY

JUGENDSERVICE
YBBSTAL

**ENERGIEBÜNDEL
WERDEN**

Hafner*in

TÄTIGKEIT: Verschiedene Öfen, z.B. Kachel- und Pizzaöfen sowie Öfen für alternative Energien planen und herstellen. Energieausweise erstellen, Öfen reinigen und reparieren, über energiesparendes Heizen beraten.

AUSBILDUNG: Lehrberuf mit 3 Jahren Lehrzeit

FÄHIGKEITEN: gestalterische Fähigkeit, Gefühl für Farben und Formen, Rechnen, Kund*innenorientierung, Veränderungs-bereitschaft

ARBEITSORTE: in Werkstätten von Hafner*innenbetrieben und direkt bei Kund*innen vor Ort

**GREEN JOBS
for you**



JUSY
JUGENDSERVICE
YBBSTAL

**ENERGIEBÜNDEL
WERDEN**

Hafner*in

TÄTIGKEIT: Verschiedene Öfen, z.B. Kachel- und Pizzaöfen sowie Öfen für alternative Energien planen und herstellen. Energieausweise erstellen, Öfen reinigen und reparieren, über energiesparendes Heizen beraten.

AUSBILDUNG: Lehrberuf mit 3 Jahren Lehrzeit

FÄHIGKEITEN: gestalterische Fähigkeit, Gefühl für Farben und Formen, Rechnen, Kund*innenorientierung, Veränderungsbereitschaft

ARBEITSORTE: in Werkstätten von Hafner*innenbetrieben und direkt bei Kund*innen vor Ort



**GREEN JOBS
for you**



JUSY
JUGENDSERVICE
YBBSTAL

**ENERGIEBÜNDEL
WERDEN**

Klimaschutzmanager*in Junges Berufsfeld in Deutschland

TÄTIGKEIT: Gemeinden beim Umsetzen der internationalen Vereinbarungen zum Klimaschutz unterstützen, Klimaschutzkonzepte erarbeiten, Energiebilanzen erstellen.

AUSBILDUNG: Studium erwünscht, verschiedene Richtungen z.B. Umweltwissenschaften, Soziologie, Raum- und Stadtplanung, aber auch quereinsteigen möglich

FÄHIGKEITEN: Lösungsorientierung, Projektmanagement, Vernetzungsfähigkeit, Lernbereitschaft

ARBEITSORTE: in Büros und Besprechungsräumen, unterwegs bei Firmen und in der Gemeinde, Auftreten in der Öffentlichkeit



**GREEN JOBS
for you**



JUSY
JUGENDSERVICE
YBBSTAL

ENERGIEBÜNDEL
WERDEN

Klimaschutzmanager*in Junges Berufsfeld in Deutschland

TÄTIGKEIT: Gemeinden beim Umsetzen der internationalen Vereinbarungen zum Klimaschutz unterstützen, Klimaschutzkonzepte erarbeiten, Energiebilanzen erstellen.

AUSBILDUNG: Studium erwünscht, verschiedene Richtungen z.B. Umweltwissenschaften, Soziologie, Raum- und Stadtplanung, aber auch quereinsteigen möglich

FÄHIGKEITEN: Lösungsorientierung, Projektmanagement, Vernetzungsfähigkeit, Lernbereitschaft

ARBEITSORTE: in Büros und Besprechungsräumen, unterwegs bei Firmen, und in der Gemeinde, Auftreten in der Öffentlichkeit



**GREEN JOBS
for you**



JUSY
JUGENDSERVICE
YBBSTAL

ENERGIEBÜNDEL
WERDEN

Klimaschutzmanager*in Junges Berufsfeld in Deutschland

TÄTIGKEIT: Gemeinden beim Umsetzen der internationalen Vereinbarungen zum Klimaschutz unterstützen, Klimaschutzkonzepte erarbeiten, Energiebilanzen erstellen.

AUSBILDUNG: Studium erwünscht, verschiedene Richtungen z.B. Umweltwissenschaften, Soziologie, Raum- und Stadtplanung, aber auch quereinsteigen möglich

FÄHIGKEITEN: Lösungsorientierung, Projektmanagement, Vernetzungsfähigkeit, Lernbereitschaft

ARBEITSORTE: in Büros und Besprechungsräumen, unterwegs bei Firmen, und in der Gemeinde, Auftreten in der Öffentlichkeit



**GREEN JOBS
for you**



JUSY
JUGENDSERVICE
YBBSTAL

**ENERGIEBÜNDEL
WERDEN**

Klimaschutzmanager*in Junges Berufsfeld in Deutschland

TÄTIGKEIT: Gemeinden beim Umsetzen der internationalen Vereinbarungen zum Klimaschutz unterstützen, Klimaschutzkonzepte erarbeiten, Energiebilanzen erstellen.

AUSBILDUNG: Studium erwünscht, verschiedene Richtungen z.B. Umweltwissenschaften, Soziologie, Raum- und Stadtplanung, aber auch quereinsteigen möglich

FÄHIGKEITEN: Lösungsorientierung, Projektmanagement, Vernetzungsfähigkeit, Lernbereitschaft

ARBEITSORTE: in Büros und Besprechungsräumen, unterwegs bei Firmen und in der Gemeinde, Auftreten in der Öffentlichkeit

**GREEN JOBS
for you**



JUSY

JUGENDSERVICE
YBBSTAL

**ENERGIEBÜNDEL
WERDEN**

Lüftungstechniker*in

TÄTIGKEIT: Lüftungsanlagen zusammenstellen, montieren, warten und reparieren. Rohrleitungen verlegen und Teile durch Schneiden, Fräsen oder Bohren zurichten. Umweltschutzstandards berücksichtigen.

AUSBILDUNG: Hauptmodul im Modullehrerberuf Installations- und Gebäudetechnik mit 3 Jahren Lehrzeit

FÄHIGKEITEN: Fingerfertigkeit, gutes Augenmaß, Rechnen, logisches Denken, Bedienung digitaler Tools

ARBEITSORTE: auf Baustellen, in Handwerksbetrieben

**GREEN JOBS
for you**



JUSY

JUGENDSERVICE
YBBSTAL

**ENERGIEBÜNDEL
WERDEN**

Lüftungstechniker*in

TÄTIGKEIT: Lüftungsanlagen zusammenstellen, montieren, warten und reparieren. Rohrleitungen verlegen und Teile durch Schneiden, Fräsen oder Bohren zurichten. Umweltschutzstandards berücksichtigen.

AUSBILDUNG: Hauptmodul im Modullehrberuf Installations- und Gebäudetechnik mit 3 Jahren Lehrzeit

FÄHIGKEITEN: Fingerfertigkeit, gutes Augenmaß, Rechnen, logisches Denken, Bedienung digitaler Tools

ARBEITSORTE: auf Baustellen, in Handwerksbetrieben

**GREEN JOBS
for you**



JUSY
JUGENDSERVICE
YBBSTAL

**ENERGIEBÜNDEL
WERDEN**

Lüftungstechniker*in

TÄTIGKEIT: Lüftungsanlagen zusammenstellen, montieren, warten und reparieren. Rohrleitungen verlegen und Teile durch Schneiden, Fräsen oder Bohren zurichten. Umweltschutzstandards berücksichtigen.

AUSBILDUNG: Hauptmodul im Modullehrberuf Installations- und Gebäudetechnik mit 3 Jahren Lehrzeit

FÄHIGKEITEN: Fingerfertigkeit, gutes Augenmaß, Rechnen, logisches Denken, Bedienung digitaler Tools

ARBEITSORTE: auf Baustellen, in Handwerksbetrieben



**GREEN JOBS
for you**



JUSY

JUGENDSERVICE
YBBSTAL

**ENERGIEBÜNDEL
WERDEN**

Lüftungstechniker*in

TÄTIGKEIT: Lüftungsanlagen zusammenstellen, montieren, warten und reparieren. Rohrleitungen verlegen und Teile durch Schneiden, Fräsen oder Bohren zurichten. Umweltschutzstandards berücksichtigen.

AUSBILDUNG: Hauptmodul im Modullehrberuf Installations- und Gebäudetechnik mit 3 Jahren Lehrzeit

FÄHIGKEITEN: Fingerfertigkeit, gutes Augenmaß, Rechnen, logisches Denken, Bedienung digitaler Tools

ARBEITSORTE: auf Baustellen, in Handwerksbetrieben



**GREEN JOBS
for you**



JUSY
JUGENDSERVICE
YBBSTAL

ENERGIEBÜNDEL
WERDEN

Solartechniker*in

TÄTIGKEIT: Solaranlagen planen, zusammenbauen und montieren. Kund*innen und Auftraggeber*innen beraten.

AUSBILDUNG: HTL Mistelbach, alternativ dazu Lehrberuf Gebäude- und Installationstechnik oder Elektrotechnik, oder ein Studium

FÄHIGKEITEN: Schwindelfreiheit, handwerkliches Geschick, Kund*innenorientierung, Aufmerksamkeit

ARBEITSORTE: direkt bei Kund*innen vor Ort im Freien oder in Gebäuden, in Entwicklungslabors und Werkstätten, in Umspannwerken und Hochspannungsanlagen

**GREEN JOBS
for you**



JUSY

JUGENDSERVICE
YBBSTAL

**ENERGIEBÜNDEL
WERDEN**

Solartechniker*in

TÄTIGKEIT: Solaranlagen planen, zusammenbauen und montieren. Kund*innen und Auftraggeber*innen beraten.

AUSBILDUNG: HTL Mistelbach, alternativ dazu Lehrberuf Gebäude- und Installationstechnik oder Elektrotechnik, oder ein Studium

FÄHIGKEITEN: Schwindelfreiheit, handwerkliches Geschick, Kund*innenorientierung, Aufmerksamkeit

ARBEITSORTE: direkt bei Kund*innen vor Ort im Freien oder in Gebäuden, in Entwicklungslabors und Werkstätten, in Umspannwerken und Hochspannungsanlagen



**GREEN JOBS
for you**



JUSY
JUGENDSERVICE
YBBSTAL

ENERGIEBÜNDEL
WERDEN

Solartechniker*in

TÄTIGKEIT: Solaranlagen planen, zusammenbauen und montieren. Kund*innen und Auftraggeber*innen beraten.

AUSBILDUNG: HTL Mistelbach, alternativ dazu Lehrberuf Gebäude- und Installationstechnik oder Elektrotechnik, oder ein Studium

FÄHIGKEITEN: Schwindelfreiheit, handwerkliches Geschick, Kund*innenorientierung, Aufmerksamkeit

ARBEITSORTE: direkt bei Kund*innen vor Ort im Freien oder in Gebäuden, in Entwicklungslabors und Werkstätten, in Umspannwerken und Hochspannungsanlagen



**GREEN JOBS
for you**



JUSY

JUGENDSERVICE
YBBSTAL

ENERGIEBÜNDEL
WERDEN

Solartechniker*in

TÄTIGKEIT: Solaranlagen planen, zusammenbauen und montieren. Kund*innen und Auftraggeber*innen beraten.

AUSBILDUNG: HTL Mistelbach, alternativ dazu Lehrberuf Gebäude- und Installationstechnik oder Elektrotechnik, oder ein Studium

FÄHIGKEITEN: Schwindelfreiheit, handwerkliches Geschick, Kund*innenorientierung, Aufmerksamkeit

ARBEITSORTE: direkt bei Kund*innen vor Ort im Freien oder in Gebäuden, in Entwicklungslabors und Werkstätten, in Umspannwerken und Hochspannungsanlagen

**GREEN JOBS
for you**



JUSY

JUGENDSERVICE
YBBSTAL

**ENERGIEBÜNDEL
WERDEN**

Facharbeiter*in Biomasseproduktion Biomasseproduzent*in

TÄTIGKEIT: Biomasse aus Holz und Ackerpflanzen produzieren, Kraftwerke betreuen, kaufmännische Tätigkeiten abwickeln, Kund*innen beraten, Öffentlichkeitsarbeit.

AUSBILDUNG: Lehrberuf mit 3 Jahren Lehrzeit

FÄHIGKEITEN: kaufmännisches Verständnis, Belastbarkeit, gute körperliche Verfassung

ARBEITSORTE: bei jedem Wetter auf Äckern und in Wäldern, in Heizanlagen, auf Lagerplätzen und in Büros

**GREEN JOBS
for you**



JUSY

JUGENDSERVICE
YBBSTAL

**ENERGIEBÜNDEL
WERDEN**

Facharbeiter*in Biomasseproduktion Biomasseproduzent*in

TÄTIGKEIT: Biomasse aus Holz und Ackerpflanzen produzieren, Kraftwerke betreuen, kaufmännische Tätigkeiten abwickeln, Kund*innen beraten, Öffentlichkeitsarbeit.

AUSBILDUNG: Lehrberuf mit 3 Jahren Lehrzeit

FÄHIGKEITEN: kaufmännisches Verständnis, Belastbarkeit, gute körperliche Verfassung

ARBEITSORTE: bei jedem Wetter auf Äckern und in Wäldern, in Heizanlagen, auf Lagerplätzen und in Büros



**GREEN JOBS
for you**



JUSY

JUGENDSERVICE
YBBSTAL

**ENERGIEBÜNDEL
WERDEN**

Facharbeiter*in Biomasseproduktion Biomasseproduzent*in

TÄTIGKEIT: Biomasse aus Holz und Ackerpflanzen produzieren, Kraftwerke betreuen, kaufmännische Tätigkeiten abwickeln, Kund*innen beraten, Öffentlichkeitsarbeit.

AUSBILDUNG: Lehrberuf mit 3 Jahren Lehrzeit

FÄHIGKEITEN: kaufmännisches Verständnis, Belastbarkeit, gute körperliche Verfassung

ARBEITSORTE: bei jedem Wetter auf Äckern und in Wäldern, in Heizanlagen, auf Lagerplätzen und in Büros

**GREEN JOBS
for you**



JUSY
JUGENDSERVICE
YBBSTAL

**ENERGIEBÜNDEL
WERDEN**

Facharbeiter*in Biomasseproduktion Biomasseproduzent*in

TÄTIGKEIT: Biomasse aus Holz und Ackerpflanzen produzieren, Kraftwerke betreuen, kaufmännische Tätigkeiten abwickeln, Kund*innen beraten, Öffentlichkeitsarbeit.

AUSBILDUNG: Lehrberuf mit 3 Jahren Lehrzeit

FÄHIGKEITEN: kaufmännisches Verständnis, Belastbarkeit, gute körperliche Verfassung

ARBEITSORTE: bei jedem Wetter auf Äckern und in Wäldern, in Heizanlagen, auf Lagerplätzen und in Büros