

Mentoring-Programm Young Energy Professionals

Deine Chance, frühzeitig Kontakte zu knüpfen!



„Insbesondere die Energiewende verändert Berufsfelder in der Energiewirtschaft und bietet eine immer größere Bandbreite für Absolventen. Unsere Mentees profitieren von einem breiten Erfahrungsschatz innerhalb des YEP Netzwerkes.“

Stefanie Segeth

„Verlasst so früh wie möglich Eure Komfortzone. Lernt andere Länder, Sprachen, Sektoren, Stakeholder kennen, bildet Euch durch Praktika, Studentenjobs und soziales Engagement weiter.“

Fabian Wigand

„Im Beruf geht alles viel rasanter! Die typischen „Ins kalte Wasser geworfen werden“- Situationen sind vor allem zu Beginn einer beruflichen Karriere nicht immer mit Erfolg gekrönt, bringen aber die größten Lerneffekte mit sich.“

Hannes Bieler

Über das Programm

Das bieten wir...

- ... eine/n Mentor/in mit Erfahrung in den angestrebten Berufsfeldern.
- ... regelmäßigen Austausch (mind. monatlich) auf Augenhöhe zu inhaltlichen und persönlichen Fragen über 12 Monate.
- ... Begleitung und Orientierungshilfe zum Abschluss des Studiums und zum Einstieg in die Arbeitswelt.

Das Besondere daran:

- Dein/e Mentor/in hat Deine Situation selbst vor einigen Jahren erlebt.
- Er/Sie hat durch sein persönliches und das YEP-Netzwerk einen breiten Überblick über die Energiewirtschaft und mögliche Karrierewege.

Das bist Du...

- ... Student/in (ab 12 Monate vor Abschluss) oder Absolvent/in mit dem Ziel, in der Energiewirtschaft zu arbeiten.
- ... Berufsanfänger in der Energiewirtschaft.

... enthusiastisch und interessiert den Energiesektor mit eigenen Ideen zu gestalten.

Über uns...

Die Young Energy Professionals wurden „**von jungen Menschen für junge Menschen**“ auf dem World Energy Congress 2007 in Rom gegründet. Ihr Ziel ist es:

- faktenbasiert Wissen zu energiewirtschaftlichen Themen zu vermitteln,
- junge Entscheidungsträger und Meinungsbildner sowie den energiewirtschaftlichen Nachwuchs anzusprechen,
- ein fachlich übergreifendes Netzwerk aufzubauen,
- Erfahrungen und Wissen innerhalb des Netzwerks des Weltenergiesektores auszutauschen,
- die internationalen Aktivitäten des Weltenergiesektores zu unterstützen.

Das Netzwerk richtet sich an junge Berufstätige zwischen 25 und 35 Jahren aus dem Energiesektor.

Die Mentoren im Überblick

Dein/e Mentor/in ist jung, offen und bereits in der Energiewirtschaft tätig.

- Alle möglichen Mentor/innen sind in der Energiewirtschaft tätig und Mitglied der Young Energy Professionals des Weltenergieat - Deutschland.
- Dein/e Mentor/in wird auf Basis Deiner Studienrichtung und angestrebten Tätigkeit ausgesucht.
- Er/Sie gibt Impulse und steht für konkrete Fragen zur Verfügung.



Nutze Deine Chance, indem...

...Du Dich mit Deinem Kurzprofil und einem Motivationsschreiben per E-Mail bewirbst:

yep@weltenergierat.de

Alle Mentoren-Profile findest du online unter:

<http://www.weltenergierat.de/ueber-uns/yep>

Über den Weltenergierat

Der World Energy Council (WEC) wurde 1923 mit Sitz in London gegründet. Ihm gehören heute rund 100 nationale Komitees an. Der WEC ist die Plattform für die Diskussion globaler und langfristiger Fragen aus Energiewirtschaft, Energiepolitik und Energietechnik.

Als gemeinnützige Organisation bildet der WEC ein weltweites Kompetenznetzwerk, das in Industrieländern, Schwellenländern und Entwicklungsländern aller Regionen vertreten ist. Der Weltenergierat – Deutschland vertritt die deutsche Energiebranche im World Energy Council.

Unsere Mentoren stellen sich vor...

Annina Ogrizek

50Hertz Transmission GmbH, Berlin
Projektmanagerin Strategieumsetzung

Social Media: [LinkedIn Annina Ogrizek](#)



Lebenslauf

- Seit 07/2013: 50Hertz Transmission GmbH - Projektmanagerin Strategieumsetzung
- 01/2010 - 06/2013: SNPC GmbH - Strategieberaterin Energiewirtschaft
- 12/2009: Universität Augsburg - Diplom Volkswirtin
- Praktika bei AIM Strategies in New York; MAN Diesel und WashTec in Augsburg

Jobbeschreibung

Als „Strategin“ manage ich strategisch relevante Projekte und beschäftige mich u.a. mit den Themen „Change“ und „Digitalisierung“.

Was mir an meiner Arbeit gefällt

Der strategische Fokus und die vielfältigen Themen im Bereich Unternehmensentwicklung begeistern mich. Zu sehen und zu steuern, wie aus einer Vision ein Projekt wird und die angestrebte Veränderung eintritt, das finde ich besonders spannend.

Christina Beestermöller

Alliander AG, Berlin
Project Manager Business Development

Social Media: [LinkedIn Christina Beestermöller](#)



Lebenslauf

- Seit 01/2016: Alliander AG - Project Manager Business Development
- 12/2013 - 12/2015: Team Consult G.P.E. GmbH - Senior Consultant
- 04/2012 - 09/2013: Ecofys Germany - Consultant

Jobbeschreibung

Zusammen mit meinen Kollegen bin ich dafür zuständig innovative Produkte und Lösungen für den digitalen Energiemarkt zu entwickeln. Unsere niederländischen Kollegen bieten die meisten der Lösungen bereits im niederländischen Markt an, sodass wir sie nun auch für den deutschen Markt anpassen und hier anbieten können.

Was mir an meiner Arbeit gefällt

An solch innovativen Themen zu arbeiten und gleichzeitig viel Abwechslung in den alltäglichen Aufgaben zu haben gefällt mir am meisten. Hierunter fallen organisatorische und koordinative Aufgaben, genauso wie tieferegehende, inhaltliche Arbeit. Auch mag ich die internationale Ausrichtung und die Zusammenarbeit mit den niederländischen Kollegen sehr.

Christoph Menzel

Berater im Energiesektor, Leipzig
Spezialisiert auf Energieszenarien

Social Media: [LinkedIn Christoph Menzel](#)
[XING Christoph Menzel](#)



Lebenslauf

- Seit 05/2017: Unabhängiger Berater im Energiesektor
- 05/2015 - 04/2017: World Energy Council - Project Manager Resources & Scenarios
- 04/2011 - 04/2015: VNG - Verbundnetz Gas AG - Hauptreferent Organisationsentwicklung
- 08/2011: TU Bergakademie Freiberg - Diplom Wirtschaftsingenieur

Jobbeschreibung

Beim WEC bin ich verantwortlich für die Erstellung und Gestaltung der Energieszenarien, die Annahmen treffen, welche Faktoren die Zukunft der Energiewelt in welchem Maß beeinflussen.

Was mir an meiner Arbeit gefällt

Als WEC-Projektmanager arbeite ich in internationalen Netzwerken mit bis zu 200 Experten verschiedenster Fachbereiche zusammen. So vielfältig wie die Experten sind auch ihre Erfahrungen und ihr Wissen, es ist extrem spannend diesen Wissenspool zu steuern und für ein gemeinsames Ziel zu motivieren.

Hannes Bieler

Mitsubishi Hitachi Power Systems Europe GmbH, Duisburg
(MHPSE)

Verfahreningenieur Innovation & Neue Produkte

Social Media: [XING Hannes Bieler](#)



Lebenslauf

- Seit 10/2012: Mitsubishi Hitachi Power Systems Europe GmbH
 - Verfahreningenieur Innovation & Neue Produkte
 - Entwicklung einer Instandhaltungssoftware für Kohlekraftwerke
- 09/2012: Ruhr Universität Bochum
 - Diplom Umwelttechnik & Ressourcen-management
 - Diplomarbeit mit dem Themenschwerpunkt: „Modellierung & Bewertung von Konzepten für solare Kältebereitstellung“

Jobbeschreibung

Innerhalb der MHPSE bin ich in einem fünfköpfigen Team tätig, welches für die Entwicklung eines softwaregestützten Instandhaltungstools (Component Condition Monitoring Tool) für kohlebefeuerte Kraftwerke zuständig ist.

Was mir an meiner Arbeit gefällt

Die Forschung erlaubt mir einen themenübergreifenden und wertvollen Informationsaustausch mit jungen talentierten Ingenieuren. Speziell im Projektteam werden mir zudem unglaublich viele Freiheiten in Bezug auf Kreativität und Weitblick ermöglicht. Jede individuelle Idee hat die Chance in den Entwicklungsprozess des Tools einzufließen.

Johannes Krause

Netze BW GmbH, Stuttgart
Ingenieur Projekt Management

Social Media: [LinkedIn Johannes Krause](#)
[XING Johannes Krause](#)



Lebenslauf

- Seit 02/2013: Netze BW - Ingenieur Projektmanagement Netzentwicklung Strom
- 10/2010 - 06/2011: Enasys Ltd., Berlin - Mitarbeit im Start-up für Leistungselektronik und Antriebstechnik
- 10/2005 - 09/2011: Tech. Universität Dresden - Diplom-Ingenieur Energietechnik

Jobbeschreibung

Bei Netze BW bin ich für verschiedene Projekte im Umspannwerksbau im Verteilnetz (Hoch- und Mittelspannung) der EnBW in Baden-Württemberg verantwortlich. Dies beinhaltet das Erstellen von Ausschreibungen, Prüfen von Angeboten, die Überwachung von Terminen, Kosten, Qualitätsstandards und Sicherheit auf der Baustelle.

Was mir an meiner Arbeit gefällt

Ich bin vollständig verantwortlich für *mein* Projekt. Ich begleite das Projekt durch alle wichtigen Projektphasen: von der ersten Umsetzungsidee für die neue Anlage, über die sorgfältige Auswahl der Nachunternehmer, über die projektbegleitende Überwachung der Baustelle bis zur finalen und zufriedenstellenden Inbetriebnahme. Man sieht sein Umspannwerk nach seinen Wünschen wachsen und gedeihen.

Ketki Mahajan

Emissions-Reduzierungs-Concepte GmbH, Buchholz
Projekt Ingenieurin, International

Social Media: [LinkedIn Ketki Mahajan](#)
[XING Ketki Mahajan](#)



Lebenslauf

- Seit 02/2016: Emissions-Reduzierungs-Concepte GmbH - Projekt Ingenieurin
- 08/2009 - 08/2015: Thermax Limited, India - Senior Executive, Verfahrenstechnik und Angebotsleitung für Kessel im Kraftwerksanlagen

Jobbeschreibung

Ich bin verantwortlich für die innovativer Lösungen für Kraftwerke für Entstickungs-Rauchgas- Reinigungsanlagen, um Emissionen zu reduzieren, um die neuen Grenzen zu erfüllen. Ich spezialisiere mich auf Verbrennungstechnologien für verschiedene Brennstoffe wie Industrieabfälle, Biomasse, Kohle und Biogas. Ich habe dazu beigetragen, dass Kraftwerke und Müllverbrennungsanlagen die energieeffizientesten, nachhaltigsten und optimalsten Energielösungen auswählen, die den Anforderungen an die Umweltaemission entsprechen.

Was mir an meiner Arbeit gefällt

Für die Retrofit- und Greenfield-Projekte auf internationaler Ebene in ganz Europa, Südostasien und Indien zu arbeiten, ist sehr interessant, da ich über die Normen und Technologien in verschiedenen Ländern informiert bin. Die Emissionsnormen werden sich in Zukunft nochmal ändern, werden immer strenger und ich genieße die Wirkung, das technologisch möglich zu machen.

Marius Weckel

Smart Hydro Power, Feldafing
Internationaler Projektmanager

Social Media: [LinkedIn Marius Weckel](#)
[XING Marius Weckel](#)



Lebenslauf

- Seit 01/2017 Family office Matthias Willenbacher - Investment manager
- 07/2012 – 12/2016 Smart Hydro Power GmbH – Internationaler Projektmanager & Technische Leitung
- 08/2010 - 07/2012 mediabiose GmbH – CTO
- 08/2010 Diplomingenieur Elektrotechnik – TU Munich

Jobbeschreibung

Ich bin ein Projektmanager im Bereich der ländlichen Elektrifizierung. Meine Aufgaben sind die Planung und Inbetriebnahme von Microgrids in Entwicklungsländern. Der Übergang von einem traditionellen zu einem dezentralen Energiesystem mit erneuerbaren Energien geschieht schnell in z.B. Indien. Anstatt das zentralistische System weiter Auszubauen wird konsequent auf Microgrids.

Was mir an meiner Arbeit gefällt

Es ist eine große Motivation die Veränderung und den Impact durch den Einsatz von erneuerbaren Energien bei den Ärmsten in unserer Gesellschaft zu sehen. Den Leuten in ihrer prekären Lage helfen zu dürfen ist äußerst befriedigend. Ob gewollt oder nicht gibt mir die Arbeit in ländlichen Regionen eine Ruhe und Geduld.

Michael Schimpe

Technische Universität München, München
Wissenschaftlicher Mitarbeiter

Social Media: [LinkedIn Michael Schimpe](#)
[XING Michael Schimpe](#)



Lebenslauf

- Seit 09/2014: Technische Universität München - Promotion & Wissenschaftlicher Mitarbeiter
- 08/2014: Studium an der Technischen Universität München & Nanyang Technological University, Singapur; Maschinenwesen

Jobbeschreibung

Der Lehrstuhl für Elektrische Energiespeichertechnik der TU München befasst sich mit der Modellierung, Untersuchung und der Applikation von Technologien für die Speicherung von elektrischer Energie. Ich arbeite im Team für stationäre Energiespeicher, was die Anwendungsforschung von Eigenheimspeichern und netzgekoppelten Großspeichern umfasst.

Was mir an meiner Arbeit gefällt

Energiespeicher sind ein stark wachsendes Feld in der Energieversorgung aufgrund ihrer Rolle in der Einbindung erneuerbarer Energien und der Elektrifizierung des Transports.

Nathalie Gerl

natGas AG, Potsdam
Commodities Analyst

Social Media: [LinkedIn Nathalie Gerl](#)



Lebenslauf

- Seit 04/2016: natgas AG, Potsdam - Analystin
- 10/2012 – 03/2016: Eon Global Commodities SE, Düsseldorf - Market Analyst Stromhandel
- 05/2012: Universität Köln und Münster & Korea University - M. Sc. Economics and Finance

Jobbeschreibung

Ich analysiere die Märkte für den Gas- und Stromhandel. In der recht schnelllebigen Energiehandelswelt ist es wichtig einen Überblick zu haben, was gerade den Markt bewegt und die Faktoren, die den Preis beeinflussen. Meine Hauptarbeit besteht darin, täglich Marktinformationen zu sammeln, interpretieren, Handelsstrategien zu entwickeln und an die Händler zu kommunizieren.

Was mir an meiner Arbeit gefällt

Die Märkte, mit denen ich mich auseinandersetze, sind im Vergleich zu Aktien- oder Anleihemärkten wesentlich kleiner und eine spannende Nische unter den Finanzmärkten. Ich arbeite mit sehr interessanten Leuten in gemischten Teams zusammen, dieses Gebiet ist sehr vielseitig und erfordert Kenntnisse im Handel, in Programmierung und Modellierung, aber auch von Politik, Regulierung und Marktpsychologie.

Stefan Jürgen Saatmann

Vattenfall Europe Metering GmbH, Berlin
Projektingenieur Smart Metering

Social Media: [XING Stefan Jürgen Saatmann](#)



Lebenslauf

- Seit 02/2013: Vattenfall, Berlin - Projektmanager in der Business Unit Distribution
- 04/2012 - 12/2012: GASAG - Berliner Gaswerke AG - Junior Energie Händler Strom und Gas
- 03/2012: Universität Leipzig - Doppel Master of Science - International Energy Economics

Jobbeschreibung

Bei Vattenfall Europe Metering bin ich verantwortlich für Projekte, die den Smart Meter Rollout in Deutschland betreffen.

Was mir an meiner Arbeit gefällt

Ich bin fasziniert von der Geschwindigkeit und der Intensität der Energiewende in Deutschland und globalen Veränderungsprozessen in der Energielandschaft. In der deutschen Energiewende zu arbeiten ist spannend und bringt die persönliche Arbeitsleistung in eine wichtige gesellschaftliche Funktion, insbesondere unter der Berücksichtigung der sozialen, wirtschaftlichen und ökologischen Nachhaltigkeit. In diesem Zusammenhang nehmen Stromnetze eine wichtige Rolle als Plattform der Energiewende ein.

Stefanie Segeth

TEAM CONSULT G.P.E., Berlin
Consultant

Social Media: [XING Stefanie Segeth](#)



Lebenslauf

- Seit 07/2015: TEAM CONSULT G.P.E. GmbH - Consultant
- 09/2013 - 06/2015: natGas AG - Analystin
- 10/2010 - 09/2013: Universität Duisburg-Essen - Master of Science in Energie- und Finanzwirtschaft (daneben Werkstudententätigkeiten bei RWE Supply & Trading und Vattenfall Trading)
- 10/2009 - 10/2010: 50Hertz Transmission GmbH - Referentin Bilanzierung/ Reporting

Jobbeschreibung

Ich wirke u.a. an der Erstellung von Gutachten für Schiedsverfahren mit, die z.B. in Bezug auf langfristige Gaslieferverträge zwischen Energieunternehmen und Produzenten stattfinden.

Was mir an meiner Arbeit gefällt

An meiner Arbeit gefällt mir die interessante Zusammensetzung des Teams aus jungen Beratern und Senior Advisors mit langjähriger Berufserfahrung und umfangreicher Expertise. Zudem mag ich die kurzen Entscheidungswege im Unternehmen, die flache Hierarchie und den gebotenen Freiraum eigene Ideen einzubringen.

Steven Müller

Independent Project Analysis, Großbritannien
Projektanalyst

Social Media: [LinkedIn Steven Mueller](#)



Lebenslauf

- Seit 01/2017: Independent Project Analysis – Project Analyst, Großbritannien
- 06/2015 - 07/2016: Universität Oslo - Wissenschaftlicher Mitarbeiter - Geowissenschaften
- 10/2015: Universität Oslo - Promotion Geowissenschaften
- 12/2012: Universität Aberdeen - MSc Erdölgeologie

Jobbeschreibung

Ich bewerte kapitalintensive Großprojekte und deren Kosteneffektivität von Kunden aus der Raffination, Chemie und Öl & Gas Industry. Ich identifiziere potentielle Projektrisiken und bewerte die generelle Organisation des Projekts in allen Stadien des Projektzyklus. Ich helfe meinen Kunden bei der Umsetzung von Best Practices und verbessere ihre Kapitalwettbewerbsfähigkeit.

Was mir an meiner Arbeit gefällt

Ich arbeite mit verschiedenen Kunden an wirklich spannenden Projekten und gewinne Einsicht in ihre Firmenstrategie und den Aufbau von Großprojekten. Ich arbeite gerne in einem internationalen Umfeld und kann viel reisen. Meine Kollegen kommen aus Ländern von überall auf der Erde mit ganz verschiedenen Erfahrungen und Fähigkeiten.

Ulrike Döring

Vogel Business Media, Würzburg
Leiterin Events

Social Media: [XING Ulrike Döring](#)



Lebenslauf

- Seit 06/2015: Vogel Business Media - Leiterin Events, Würzburg
- 09/2013 - 04/2015: EW Medien und Kongresse - Projektmanagement, Frankfurt
- 03/2013 - 09/2013: World Energy Council - Communications Team, London
- 10/2009 - 03/2013: EW Medien und Kongresse - Referentin der Geschäftsführung, Frankfurt
- 10/2009 - 01/2012: berufsbegleitendes Master-Studium Marketing/Communications, Frankfurt

Jobbeschreibung

Bei einem großen Fachmedienhaus bin ich mit meinem Team verantwortlich für die Konzeption und Organisation von über 100 Fachveranstaltungen im Jahr in den Themengebieten Industrie / Automotive / Marketing. Energie ist ein Querschnittsthema, das sich durch alle Branchen zieht.

Was mir an meiner Arbeit gefällt

Menschen eine Plattform zum persönlichen Austausch zu geben, ist in Zeiten der zunehmenden Digitalisierung und immer schnelllebiger werdender Kommunikation heute wichtiger denn je zuvor.