



Europass-Lebenslauf



Angaben zur Person

Nachname(n) / Vorname(n)	PRÜGGLER, Wolfgang	
Adresse(n)	Gusshausstrasse 25-29/373-2 A-1040 Wien, Österreich	
Telefon	++43(0)158801-37369	
Fax	++43(0)158801-37397	
E-mail	prueggler@eeg.tuwien.ac.at	
Staatsangehörigkeit	Österreich	
Geburtsdatum	23.12.1979	
Geschlecht	Männlich	
Berufserfahrung		
Daten	01. Juli 2005 – 31. August 2005	
Beruf oder Funktion	Studentischer Mitarbeiter	
Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten	Analyse der Mehrkosten und Auswirkungen der Integration von Wind- und Biomasetechnologien in bestehende Energiesysteme	
Name und Adresse des Arbeitgebers	Institut für elektrische Anlagen und Energiewirtschaft Energy Economics Group – EEG Gusshausstrasse 25-29/373-2 A-1040 Wien	
Tätigkeitsbereich oder Branche	Energiewirtschaft	

Daten	01. September 2005 – 31. Oktober 2005	
Beruf oder Funktion	Praktikant	
Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten	Tätigkeit im Bereich des Spend Managements; Erhebung einer Marktanalyse im Sektor der erneuerbaren Energieträger	
Name und Adresse des Arbeitgebers	PwC PricewaterhouseCoopers GmbH Erdbergstraße 200 1030 Wien	
Tätigkeitsbereich oder Branche	Corporate Finance	

Daten	Seit 01. Jänner 2006
Beruf oder Funktion	Projektassistent, Doktorand
Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten	Mitarbeit in diversen nationalen und internationalen Projekten; Wirtschaftlichkeitsanalysen bestehender und neuer regenerativer Energieanlagen; Analyse der Netzintegration erneuerbarer Energietechnologien, der nötigen Netzverstärkungsmaßnahmen und resultierenden Mehrkosten
Name und Adresse des Arbeitgebers	Institut für elektrische Anlagen und Energiewirtschaft Energy Economics Group – EEG Gusshausstrasse 25-29/373-2 A-1040 Wien
Tätigkeitsbereich oder Branche	Energiewirtschaft

Schul- und Berufsbildung

Daten	1999 - 2005
Bezeichnung der erworbenen Qualifikation	Dipl.-Ing.
Hauptfächer/berufliche Fähigkeiten	Studium der Elektrotechnik, Studienzweig „Energie- und Antriebstechnik“; Diplomarbeitsthema: „Ein Vergleich der disaggregierten Stromgestehungskosten von Windenergie- und Biomassekraftwerken unter Berücksichtigung der Netzanschlusskosten“ Studienabschluss (mit Auszeichnung) im November 2005
Name und Art der Bildungs- oder Ausbildungseinrichtung	Technische Universität Wien
Stufe der nationalen oder internationalen Klassifikation	Master of Science

Persönliche Fähigkeiten und Kompetenzen

Muttersprache	Deutsch
---------------	----------------

Sonstige Sprache(n)	
---------------------	--

Selbstbeurteilung	Verstehen		Sprechen				Schreiben	
	Hören		Lesen		An Gesprächen teilnehmen		Zusammenhängendes Sprechen	
<i>Europäische Kompetenzstufe (*)</i>								
Englisch	C1	Kompetente Sprachverwendung	C1	Kompetente Sprachverwendung	C1	Kompetente Sprachverwendung	C1	Kompetente Sprachverwendung
Spanisch	B1	Selbständige Sprachverwendung	B1	Selbständige Sprachverwendung	B1	Selbständige Sprachverwendung	B1	Elementare Sprachverwendung

(*) Referenzniveau des gemeinsamen europäischen Referenzrahmens

Führerschein(e)	Klassen A, B, C, E
-----------------	--------------------

Veröffentlichungen	Prüggler, W.; Auer, H. (2006): „Ein Vergleich der disaggregierten Stromgestehungskosten von Windenergie- und Biomassekraftwerken unter Berücksichtigung der Netzanschlusskosten“, Paper im Rahmen des „9. Symposium Energieinnovation“, 15. – 17. 02. 2006, Graz, Österreich
--------------------	--