

EUROPÄISCHE LEBENS LAUF FORMAT



PERSÖNLICHE INFORMATIONEN

Name **MOLNÁR, PAVOL** JUNI , 2017
Adresse **MOJMIROVA 4, 821 08 Bratislava 2, Slowakei**
Telefon **+421 2 55968982 Mobil: +421 948 109 144**
Fax
E-mail **Molnar.Pav@Gmail.com**

Staatsangehörigkeit **Slowakische Republik**

Geburtsdatum **AM 1. NOVEMBER 1945**

BERUFSERFAHRUNG

- Datum (von - bis) **November 1969 bis September 1985**
- Name und Adresse des Arbeitgebers **Der Slowakischen Technischen Universität in Bratislava, Mechanische Eng. Fakultät**
- Tätigkeitsbereich oder Branche **Ausbildung, Forschung**
- Beruf oder Funktion **Dozent**
- Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten **Innovation, Produktion, Qualität und Wertanalyse, Management**

- Datum (von - bis) **September 1985 bis August 1998**
- Name und Adresse des Arbeitgebers **Der Slowakischen Technischen Universität in Bratislava , Fakultät für Material Technology**
- Tätigkeitsbereich oder Branche **Ausbildung, Forschung**
- Beruf oder Funktion **Dozent, assoc.Prof.**
- Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten **Innovation, Qualität und Wertanalyse, Management, Marketing**

- Datum (von - bis) **September 1998 bis 2015**
- Name und Adresse des Arbeitgebers **Der Wirtschaftsuniversität in Bratislava.**
- Tätigkeitsbereich oder Branche **Bildung, Forschung , associated Professor,**
- Beruf oder Funktion **Copernicus Projekt wissenschaftliche Koordinator, Phare und Tempus-Mitglied, 5 · + 6 · RP-Koordinator - Leonardo da Vinci Project Coordinator, Sokrates internationale Projekt Mitglied,**

- Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten

Innovation, Qualität und Value Management, General Management von KMU, e-learning , blended learning (2002 - 2005)
 Oktober 2006 bis November 2015, Pan-europäische Universität in Bratislava
 Bildung , Forschung, associated Professor , Leonardo da Vinci Projekt Zusammenarbeit in der CPD-Aktivitäten (2010-2012)
 Innovation, Qualität und Value Management, Nachhaltigkeit in Innovationen
 Oktober 2015 bis Februar 2016, der Slowakischen Technischen Universität in Bratislava.
 Allgemein (Basic) Management von KMU

BILDUNG UND AUSBILDUNG

- Datum (von - bis) September 1965 bis Dezember 1969
- Name und Art der Organisation, bei der die mit Bildung und Berufsbildung Der Slowakischen Technischen Universität in Bratislava.
 - Die wichtigsten Themen / Arbeitssicherheit Fähigkeiten abgedeckt
- Bezeichnung der erworbenen Qualifikation Mag. (Eng.) in Wirtschaftswissenschaften
- Ebene der nationalen Klassifikation (Falls zutreffend)
- Datum (von - bis) Oktober 1975 bis September 1981
- Name und Art der Organisation, bei der die mit Bildung und Berufsbildung Der Slowakischen Technischen Universität in Bratislava.
 - Die wichtigsten Themen / Arbeitssicherheit Fähigkeiten abgedeckt
- Bezeichnung der erworbenen Qualifikation CSc. (Candidatus von Scientarium), (PhD).
- Ebene der nationalen Klassifikation (Falls zutreffend)
- Datum (von - bis) 1990
- Name und Art der Bildungs- oder Ausbildungseinrichtung Der Slowakischen Technischen Universität in Bratislava.
 - Die wichtigsten Themen / Arbeitssicherheit Fähigkeiten abgedeckt
- Bezeichnung der erworbenen Qualifikation assoziierten Professor
- Ebene der nationalen Klassifikation (Falls zutreffend)
- Datum (von - bis) Juli 1995
- Name und Art der Bildungs- oder Ausbildungseinrichtung Technische Universität Dresden, BRD
 - Die wichtigsten Themen / Arbeitssicherheit Fähigkeiten abgedeckt
- Bezeichnung der erworbenen Qualifikation Euro-Eng
- Ebene der nationalen Klassifikation (Falls zutreffend)

- Datum (von - bis)
- Name und Art der Bildungs- oder Ausbildungseinrichtung
- Die wichtigsten Themen / Arbeitssicherheit Fähigkeiten abgedeckt
- Bezeichnung der erworbenen Qualifikation
- Ebene der nationalen Klassifikation (Falls zutreffend)

2005 , 2007, 2008, 2009, 2010, 2011
BEUC in Brüssel

Sechs mal eine 3-Tages professional residential Training für Führungskräfte der europäischen Verbraucherorganisationen, Brüssel

PERSÖNLICHE FÄHIGKEITEN UND KOMPETENZEN

Im Laufe des Lebens/Berufslebens erworben, jedoch nicht unbedingt Gegenstand von formalen Zeugnissen und Diplomen .

MUTTERSPRACHE

SLOWAKISCHE

ANDERE SPRACHEN

- Lesekompetenz
- Schreiben Fähigkeiten
- Mündliche Fähigkeiten

DEUTSCH	ENGLISCH	RUSSISCH	TSCHECHISCH
Sehr gut	Sehr gut	Sehr gute	ausgezeichnet
Gut	Gut	Gut	ausgezeichnet
Sehr gut	Gut	Gut	ausgezeichnet

SOZIALE KOMPETENZ UND KOMPETENZEN

Leben und arbeiten mit anderen Menschen, in einem multikulturellen Umfeld, in Positionen, in denen Kommunikation wichtig ist und in Situationen, in denen Teamwork wesentlich ist (z. B. Kultur und Sport), etc.

- Präsident der Slowakischen Ausschuss für Wissenschaftliche Management
- Mitglied der Gesellschaft der amerikanischen Wert Ingenieure (International)
- Vorstandsglied der Europäischen Forschungs- und Arbeitsgemeinschaft (EFA e.V.)

ORGANISATORISCHE
FÄHIGKEITEN
UND KOMPETENZEN

*Koordination und Verwaltung von
Menschen, Projekte und Budgets; bei
der Arbeit, in der freiwilligen Arbeit (z. B.
Kultur und Sport) und zu Hause usw.*

- Molnár, S.: International Business I Vol. 2. Innovation Management, ForPress Nitra, 2014, 122 S. ISBN 978-80 - 89731-3
- Urban, E., Molnár, S., Janáková, H. Internationales Marketing und Management. 1. ed. Prag: Wolters Kluwer, 2014. ISBN 978-80 -7478-570-2
- Molnár, S., Dolinský, M.: Total Umweltprüfung in Einem Organisation: Kreative und Wissensgesellschaft, Bratislava, 2014
- Molnár, S., Dolinský, M.: Umwelt als ein Raum für die gesamte Auswirkung Anwendungen. Verfahren der Internationalen Konferenz, MIET Moskau, 2013
- Molnár, S., Dolinský, M.: Environmental Performance Assessment, Modell als Nachhaltigkeit Entscheidung Werkzeug für Kleine und Mittlere Unternehmen In: Verfahren Der ICESSE 2012: Internationale Konferenz zum ökologischen Systeme Wissenschaft und Engineering, Tokyo, Japan, 29./30. Mai 2012. ISSN 201-376 X
- Molnár, S., Dolinský, M.: Environmental Performance Assessment Modell als Nachhaltigkeit Entscheidung Werkzeug für kleine und mittlere Unternehmen In: Welt Akademie der Wissenschaft, Technik und Technologie. Iss. 65. Mai 2012, S. 1341-1348 ISSN 2010-376 X
- Molnár, P., Némethová, I.: Erweiterte pädagogische Ansätze an der slowakischen Universitäten. In.: Wissenschaftliche Veröffentlichungen Ausgabe: E-Learning - organisatorische Infrastruktur und Tools für bestimmte Bereiche. Intechweb, Rijeka, Kroatien, 2012. 10 s aus. ISBN 978-953 -51-0053-9
- Molnár, S.: Wirtschaftskrise - Vor- und Nachteile im Zusammenhang mit der Innovation dynamics. In.: Fortsetzung von: Internationale Wissenschaftliche Konferenz über die wirtschaftliche Krise - neue Anreize Für die ökonomische Theorie und Praxis, 2010, Bratislava. ISBN 978-80 -89453-01-6
- Molnár, S.: Sandwich-Way des Innovationsmanagements Fachunterricht Technik für Die regionale Entwicklung. In: Proceedings der ASME 2010 der 10. Biennale Konferenz Auf Engineering Systems Design und Analyse, ESDA 2010, Istanbul, Türkei
- Molnár, S.: Erfahrung mit erweiterten pädagogischen Ansätze der slowakischen Universitäten. In: Proceedings der 9. Biennale ASME Konferenz über Engineering Systems Design und Analyse, ESDA 2008, 2008, Haifa, Israel. ISBN 0-7918 -3827-7
- Molnár, S.: Innovation Management, Ekonom, 2007. ISBN 978-80 - 225-2493-3
- Molnár, S.: Erfahrung mit der Umsetzung von Leonardo da Vinci Pilotprojekt REDILEM. In.: Fortsetzung von: Internationale ACEE Konferenz über Engineering Bildung, Puerto Rico, USA, 2006. ISBN 1-58874 -649-6
- REDILEM - Regionale Entwicklung nach der Entfernung Learning von KMU-Managern. Leonardo da Vinci Projekt. Der Wirtschaftsuniversität in Bratislava, 2005. ISBN 80-225 - 1895-6 (Führender Koordinator des Projekts).
- Molnár, S.: Blended learning Art des Lehrens in Betrieb management In.: Lehre OM innerhalb von Thenexom: Innovative Praktiken und Links zu forschen". Sevilla, Spanien, 2004

TECHNISCHE FÄHIGKEITEN
UND KOMPETENZEN

*Im Bereich Computer, spezielle Arten von
Geräten und Maschinen usw.*

Computerkenntnisse, Ein-Mann-Berater Unternehmens (Marketing, Qualitäts- und Innovationsmanagement in KMU) Eigentümer (seit 1992), d. h. die Vertrautheit mit KMU-Geschäfts, den slowakischen Rechtsvorschriften und Unterstützung von Programmen

DIE KÜNSTLERISCHEN
FÄHIGKEITEN
UND KOMPETENZEN

Musik, Schriftstellerei, Design usw. .

- Schriften - Fachpublikationen im Management

ANDERE FÄHIGKEITEN
UND KOMPETENZEN

Kompetenzen, die oben nicht erwähnt.

- Skilehrer Spezialist

FÜHRERSCHEIN (S)

- Ja