

INFORMAȚII PERSONALE

MOCAN Anca



✉ ancamocan2003@yahoo.com ancamocan@gmail.com;

FUNCȚIA, LOCUL DE MUNCĂ,

- Student doctorand în cadrul IOSUD – Universitatea Politehnică Timișoara, Școala Doctorală de Studii Inginerești, domeniul de doctorat Inginerie și Management, conducător științific prof.univ.dr.ing. Anca DRĂGHICI
- Consultant senior în logistică și inginerie – Amaris Belgia

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

(2019 – Prezent)

Lider de Practică AMARIS BELGIA

Responsabilă la nivel mondial de a defini și implementa proiecte de îmbunătățire de proces

- Contactarea clienților și traducerea nevoilor în specificații tehnice
- Crearea de oferte tehnice și financiare pentru îmbunătățirile dorite de client
- Formarea echipelor și managementul implementării ofertelor.

Tipul sau sectorul de activitate Inginerie

(2017 – Prezent)

Consultant Senior sau poziția ocupată

AMARIS BELGIA

Scrieți denumirea angajatorului și localitatea (scrieți și adresa completă și pagina web)
 Consultant în Supply Chain și Îmbunătățire de proiect în industria automotive și de transport.
 ▪ Scrieți principalele activități și responsabilități

Tipul sau sectorul de activitate Scrieți tipul sau sectorul de activitate Client: Bombardier
 03/2020 - Prezent Team leader testar

- 08/2019 - 03/2020 Planning și metodă de lucru logistică Client: Audi
- 01/2019 - 08/2019 Supplier relationship manager Client: Volvo Trucks
- 05/2018 - 12/2018 Project manager îmbunătățire de proces Client: Bombardier
- 02/2017 - 12/2018 Buyer tehnic piese de metal Client: Bombardier

Tipul sau sectorul de activitate Inginerie și supply chain

(2014 – 2016)

Supply Chain Analyst BRIDGESTONE BELGIA

Responsabilă la nivel european de a coordona dezvoltarea inginerescă și economică a noilor modele de cauciucuri pentru producătorii de mașini

Tipul sau sectorul de activitate Logistică

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

(2012 - 2014)

Master of Science – Supply Chain Management

Wirtschaftsuniversitat Wien, Viena, Austria

(2008 - 2012)

Bachelor of Science – Inginerie și management

Facultatea de Management în Producție și Transporturi, Universitatea Politehnică Timișoara, Romania

COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) Română

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	C2	C2	C2	C2	C2
	Cambridge C1				
Franceză	C1	C1	B2	B2	B2
	DELF B2				
Germană	B2	B2	B2	B2	B2
Olandeză	B2	B2	B2	B2	B2

Competențe organizaționale/manageriale

- *Industrializare și producție*: Lean Six Sigma
- *Project Management*: design, scheduling, risk management, negotiation, quality management, budgeting, monitoring and controlling
- *Supply Chain & Logistics*: warehouse design, global supply chain design, sourcing strategy
- *Analiză de proces și remodelare*: process modelling, to-be business procedures, process information documentation, business process optimization

Competență digitală

AUTOEVALUARE				
Procesarea informației	Comunicare	Creare de conținut	Securitate	Rezolvarea de probleme
Utilizator experimentat				

Alte competențe informatice:

Microsoft office, Minitab, Gephi

Dobândite la locul de muncă: SAP: ERP, SMP, VMI, VCM

Permis de conducere B

INFORMAȚII SUPLIMENTARE

Publicații

- Mocan, A., and Draghici, A. (2018). Participatory ergonomics training for a warehouse environment - a process solution. In: Arezes, PM; Baptista, JS; Barroso, MP; Carneiro, P; Cordeiro, P; Costa, N; Melo, RB; Miguel, AS; Perestrelo, G (Eds.), Occupational Safety and Hygiene VI (pp. 19-22), Proceedings of the 6th International Symposium on Occupational Safety and Hygiene (SHO), 26-27 March, Guimaraes, PORTUGAL. CRC Press. (WOS:000460606900004)
- Mocan, A., Draghici, A., and Mocan, M. (2018). Ergonomics in Train Transportation within Belgium. In: Soliman, KS (Ed.), Proceedings of the 32nd International Business Information Management Association Conference (IBIMA), (pp. 247-255), Nov. 15-16, 2018, Seville, Spain, IBIMA Publishing. (WOS:000508553200021)
- Mocan, A., Daniel, Ș. C., and Draghici, A. (2017, September). Analyzing Warehouse Ergonomics Using Smart Textiles. In: Hajek, P; Vit, O; Basova, P; Krijt, M; Paszekova, H; Souckova, O; Mudrik, R (Eds.), Proceedings of the International Conference of Central-Bohemia-University, CBUIC (22-24 March, Prague, Czech Republic), vol. 5, pp. 1181-1184 (WOS:000439408200206)
- Mocan, A., Draghici, A., and Mocan, M. (2017). A way of gaining competitive advantage through ergonomics improvements in warehouse logistics. Research and Science Today, no. 2/2017 (eISSN 2285-9632). (DOAJ, EBSCO, ProQuest, CEEOL, EconPaper, Index Copernicus etc.)
- Mocan, A., and Draghici, A. (2019). Automation possibilities in a low rotation warehouse of a Belgian manufacturing plant. A case study, 9th International Conference on Manufacturing Science and

- Education – MSE 2019 “Trends in New Industrial Revolution” (Sibiu, Romania), MATEC Web of Conferences, vol. 290, p. 02006 (eISSN: 2261-236X), EDP Sciences. (EBSCO, Google Scholar, Inspec, DOAJ etc.) <https://doi.org/10.1051/mateconf/201929002006>
- Mocan, A., and Draghici, A. (2018). Reducing ergonomic strain in warehouse logistics operations by using wearable computers, Prostean G., Bakacsi G., Leduc S., Brancu L. (Eds.), Proceedings of the 14th International Symposium in Management (SIM 2017) - Challenges and Innovation in Management and Entrepreneurship, Procedia-Social and Behavioral Sciences, 238, 1-8 (ISSN 1877-0428). (SCOPUS, Google Scholar, ScienceDirect) <https://doi.org/10.1016/j.sbspro.2018.03.001>
- Mocan, A., and Draghici, A., (2019) Maximizing data gathering opportunities by using fitness trackers during ergonomic assessments - a case study, Proceedings of the MakeLearn and TIIM International Conference 2019 - Thriving on Future Education, Industry, Business and Society (MakeLearn and TIIM 2019), pp. 95-102, ToKnowPress (EconPaper, RePEC, Google) pp. 597-604, ToKnowPress (EconPaper, RePEC, Google)
- Mocan, A., Draghici, A. (2019). A proposed ergonomics maturity level framework and assessment tool for easy business application, In Springer Proceedings in Business and Economics from 2019: 15th International Symposium in Management. (in curs de publicare și indexare Springer)
- Mocan A., Draghici A. (2016). Ergonomic Design Responsibility in the Engineering Field. A Case Study, 7th International Ergonomics Conference ERGONOMICS 2018 – Emphasis on Wellbeing June 13-16, 2018, Zadar, Croatia. Published under the Croatian Ergonomics Society, Zagreb, Croatia (ISSN 1848-9699, available at the National and University Library in Zagreb), Printed by: Tiskara Zrinski d.d., Cakovec, pp. 275-282

Certificări

- Black Belt
- Project manager Prince2 Foundation Qualification
- ISO 9001 Internal auditor

28.05.2020

Ing. Anca MOCAN

