

Curriculum vitae - limba română

Alexandru Gabriel ANDREI

Cetățenia: română

Gen: Masculin

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

Șef birou Asigurarea Calității [09/2017 - prezent]

Ministerul Apărării Naționale, Forțele Aeriene Române
Baza 90 Transport Aerian, Otopeni.

Șef compartiment SSM, Protecția Mediului și Supraveghere Tehnică (funcție deținută prin cumul) [09/2017 - prezent]

Ministerul Apărării Naționale, Forțele Aeriene Române
Baza 90 Transport Aerian, Otopeni.

Șef atelier motoare Mig-21 LancerR [09/2015- 09/2017]

Ministerul Apărării Naționale, Forțele Aeriene Române
Baza 86 Aeriană, Borcea.

Șef atelier celulă Mig-21 LancerR [10/2014- 09/2015]

Ministerul Apărării Naționale, Forțele Aeriene Române
Baza 86 Aeriană, Borcea.

Șef compartiment Urmărire Plan Producție – [08/2014 – 09/2017]

Ministerul Apărării Naționale, Forțele Aeriene Române
Baza 86 Aeriană, Borcea.

EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ

Drd Student [10/2019 – prezent]

Universitatea POLITEHNICA din București, Școala Doctorală de Inginerie Industrială și Robotică

Domeniul de studiu: Inginerie și management

Diplomă de Master [2015 – 2016]

Academia Tehnică Militară, Facultatea de Mecatronică și Sisteme Integrate de Armament.

Domeniul de studiu: Ingineria Sistemelor Aeronautice

Diplomă de Licență [2010 – 2014]

Academia Tehnică Militară, Facultatea de Mecatronică și Sisteme Integrate de Armament.
Domeniul de studiu: Inginerie Aerospațială

Diplomă Bacalaureat [2006 – 2010]

Colegiul Național B.P. Hasdeu, Buzău, Romania"
Profilul: Matematică și informatică

COMPETENȚE LINGVISTICE

Limbă maternă: Română

Alte limbi:

Engleză

Întelegere: B2, Citit: B2, Scris: B2, Exprimare Scrisă: B2, Conversație: B2

COMPETENȚE DIGITALE

Front-end development: Html/CSS, Bootstrap, javascript, jquery

Back-end development: Php, Wordpress

Blockchain, Machine Learning

C/C++ , Matlab, Mathcad, Python, Ansys.

Solidworks, Catia

PERMIS DE CONDUCERE

Permis de conducere:B

Curriculum vitae - limba engleză

Alexandru Gabriel ANDREI

Nationality: Romanian

Gender: Masculin

WORK EXPERIENCE

Quality Assurance Engineer [09/2017 - prezent]

Ministry of National Defence of Romania, Romanian Air Force

90th Airlift Base, Otopeni.

Head of Safety and Health departament, Environmental Protection and Technical Surveillance (stretch assignment) [09/2017 - prezent]

Ministry of National Defence of Romania, Romanian Air Force

90th Airlift Base, Otopeni.

Head of engine departament Mig-21 LancerR [09/2015- 09/2017]

Ministry of National Defence of Romania, Romanian Air Force

86th Airlift Base, Borcea.

Head of airframe departament Mig-21 LancerR [10/2014- 09/2015]

Ministry of National Defence of Romania, Romanian Air Force

86th Airlift Base, Borcea.

Head of Production & Planning departament – [08/2014 – 09/2017]

Ministry of National Defence of Romania, Romanian Air Force

86th Airlift Base, Borcea.

EDUCATION AND TRAINING

PhD Student [10/2019 – present]

Polytechnic University of Bucharest, Doctoral School of Industrial and Robotic Engineering

Field of study: Engineering and management

Master's degree [2015 – 2016]

Military Technical Academy, Faculty of Mechatronics and Integrated Weapons Systems.

Field of study: Aerospace Engineering

Bachelor's degree [2010 – 2014]

Military Technical Academy, Faculty of Mechatronics and Integrated Weapons Systems.

Field of study: Aerospace Engineering

Bacalaureate diploma [2006 – 2010]

National College B.P.Hasdeu, Romania

Profile: Mathematics and Informatics

LANGUAGE SKILLS

Mother Tongue: Romanian

Other Languages:

English

Listening: B2 Reading: B2, Spoken production: B2 Spoken interaction: B2 Writing: B2

DIGITAL SKILLS

Front-end development: Html/CSS, Bootstrap, javascript, jquery

Back-end development: Php, Wordpress

Blockchain, Machine Learning

C/C++ , Matlab, Mathcad, Python, Ansys.

Solidworks, Catia

DRIVING LICENCE

Driving Licence: B