

INFORMAȚII PERSONALE

Ana-Maria Ștefan



Sexul Feminin | Data nașter... | ...nălitatea română

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

04/03/2019–Prezent

Asistent Manager – Departament vânzări și aplicații
Medist Imaging & POC

Tipul sau sectorul de activitate Inginerie medicală

20/06/2016–10/09/2016

Inginer medical - internship

Spitalul Clinic de Urgență pentru copii "Marie Sklodowska Curie"
Bulevardul Constantin Brâncoveanu 20, 077120 București (România)
www.mscurie.ro

acumulare experiență în domeniul ingineriei, procesare și interpretare de imagini, metode de analiză, training materiale și instrumentație de osteosinteză (folosire, inserare), training aparatură medicală (A.T.I, blocuri operatorii, secția de chirurgie pediatrică, laborator radiologie și imagistică medicală, compartiment endoscopie digestivă), asistare operații și tehnică de prelucrare a materialelor de osteosinteză, adaptare instrumentar (calcul unghiurilor diferitelor deformații ale sistemului osos și posibile proceduri).

Tipul sau sectorul de activitate Inginerie medicală

07/2016–Prezent

Support Committee

International Summer School on Imaging for Medical Applications.

01/2016–09/2018

Resurse Umane

O.N.G - Medical Engineering Development
Corp F, Etaj 3, sala #311-1, Strada Gheorghe Polizu 1-7, 011061 București (România)
<http://med.ngo/>

- organizare evenimente, conferințe, concursuri, implicare în proiecte, interacțiunea cu oamenii, coordonare echipe de voluntari.

Tipul sau sectorul de activitate O.N.G

04/2015–06/2017

Voluntar

Ateliere fără frontiere în cadrul proiectului LifeMed.
Sos. Olteniței 105, (incinta INTEC), București (România)
www.atelierefarafrontiere.ro

organizare, implicare în proiecte, contactare telefonică a spitalelor/clinicilor pentru programare întâlniri (explicarea proiectului și realizarea unui chestionar), muncă de teren către spitalele/clinicile respective, realizarea unei baze de date conținând contactele spitalelor/clinicilor din București și din țară.

Tipul sau sectorul de activitate O.N.G

- 2013–2017 **Voluntar - coordonator**
 World Robot Olympiad, București (România)
<https://wro-association.org>
 organizare, implicare în proiecte, interacțiune cu candidații, gestionare situații limită, preinscriere candidații, supraveghere examen, informarea candidaților asupra informațiilor necesare.
Tipul sau sectorul de activitate Concurs
- 2013–2017 **Organizator**
 PoliFest - Universitatea Politehnica din București- "Ziua porților deschise", București (România)
 Reprezentat al Facultății de Inginerie Medicală, aranjare stand, informare, organizare, relaționare cu elevii, clarificarea nelamurilor, prezentare avantaje/dezavantaje ale admiterii la această facultate și explicarea planului de învățământ.
Tipul sau sectorul de activitate Voluntariat
- 2013–2015 **Voluntar**
 O.N.G Asociația Studenților în Inginerie Medicală, București (România)
 organizare, implicare în proiecte, interacțiune cu oamenii.
Tipul sau sectorul de activitate O.N.G
- 2010–2012 **Voluntar**
 Școala specială nr. 1, București (România)
 -organizare, implicare în proiecte, contact cu copii, participare ca mediator în cadrul unor sesiuni de "acumulare noțiuni de bază" - limba engleză, dictare și scriere în limba română, matematică, desen, organizare concursuri sportive, gestionare premii și diplome de participare.
Proiecte: Organizare de evenimente pentru copii cu dizabilități mintale și/sau motorii, sindromul Down.
 -Exemple: Petrecere de Halloween, Petrecere de Ziua copilului.
 -Participare festival "Împreună de Iunie", derulat în cadrul proiectului S.N.A.C., "Șansă de a fi împreună" Childrens. HIGH LEVEL GROUP. ȘCOALĂ SPECIALĂ NR.1 BUCUREȘTI
Tipul sau sectorul de activitate Voluntariat

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

- 2017–2019 Nivelul 7 CEC
 Universitatea Politehnica din București, București (România)
 Facultatea de Automatică și Calculatoare -Masterat Specializarea Sisteme Informatice în Medicină.
- 2013–2017 **Diplomă de Inginer** Nivelul 5 CEC
 Facultatea de Inginerie Medicală, Universitatea Politehnica din București, București (România)
- 2009–2013 **Diplomă de Bacalaureat** Nivelul 4 CEC
 Colegiul National "Ion Creangă", București (România)
 Profilul științe ale naturii.

COMPETENȚE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) română

Alte limbi străine cunoscute

	ÎNȚELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
engleză	B1	B1	B2	B2	B2
franceză	A1	A1	A1	A1	A1

Evaluarea competențelor lingvistice în cadrul examenului de Bacalaureat.

Niveluri: A1 și A2: Utilizator elementar - B1 și B2: Utilizator independent - C1 și C2: Utilizator experimentat
Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

Competențe de comunicare

- Bune competențe de comunicare dobândite în urma participării la nenumăratele Sesiuni de comunicări științifice studentești, conferințe naționale și internaționale și în urma organizării diverselor evenimente în timpul sutelor de ore de voluntariat.
- Capacitatea de a comunica eficient într-o limbă străină (participare la conferințe internaționale)

Competențe organizaționale/manageriale

- Capacitate de organizare,
- Capacitate de asimilare informații și abilități noi,
- Spirit analitic,
- Spirit de evaluare și îmbunătățire
- Lucrul în echipă.
- Managementul timpului și al priorităților.
- Planificare și organizare.
- Capacitatea de coordonare și formulare de decizii rapide.
- Capacitate de sintetizare, abilitate de lucru sub presiunea termenelor limită și abilitatea de a trata în paralel mai multe probleme.
- Competențe dobândite coordonând diferite proiecte, organizarea diverselor conferințe, concursuri și leadership pentru echipe formate din 5-10 oameni.

Competențele digitale

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

Competențele digitale - Grilă de auto-evaluare

Evaluarea competențelor digitale - Utilizator experimentat

- cunoștințe medii de utilizare a programului MATLAB-Simulink
- cunoștințe medii de utilizare a programului LabView
- cunoștințe avansate de utilizare a programului AutoCAD
- cunoștințe medii de utilizare a programului C, C++
- cunoștințe medii de utilizare a programului MPLAB
- cunoștințe medii de utilizare a programului Orcad- Pspice, Capture

- cunoștințe medii de utilizare a HTML
- cunoștințe avansate de utilizare a programului Microsoft Office™
- cunoștințe medii de utilizare a programului Inventor
- cunoștințe medii de utilizare a programului Adobe Photoshop
- cunoștințe medii de utilizare a programului MySql, SQL Developer
- cunoștințe medii de utilizare a programului Cisco
- cunoștințe medii de utilizare a programului Oracle Database
- cunoștințe avansate de utilizare a programului Weasis
- cunoștințe avansate de utilizare a programului Iq- View
- cunoștințe avansate de utilizare a programului VolView

Alte competențe - fotografie
- desen tehnic

Permis de conducere AM, B1, B

INFORMAȚII SUPLIMENTARE

- Certificări**
- Diplomă de participare pentru participarea la Workshopul intitulat "Imprimarea 3D în medicină" 4 mai, în cadrul - Conferinței naționale de Bioinginerie pentru studenți și tineri cercetători ediția a XXI-a Iași 3-6 Mai 2018.
 - Diplomă de participare pentru participarea la Workshopul intitulat "Echipamente medicale utilizate în monitorizarea parametrilor vitali" 4 mai, în cadrul - Conferinței naționale de Bioinginerie pentru studenți și tineri cercetători ediția a XXI-a Iași 3-6 Mai 2018.
 - Diplomă de participare pentru participarea la Workshopul intitulat "Tehnici de relevare și prelevare a amprentelor" 4 mai, în cadrul - Conferinței naționale de Bioinginerie pentru studenți și tineri cercetători ediția a XXI-a Iași 3-6 Mai 2018.
 - Certificat de participare la cursurile școlii de vară SSIMA- International Summer School on Imaging for Medical Applications 2-4 July 2018 în Sibiu, Romania
 - Certificat de participare la cursurile școlii de vară SSIMA- International Summer School on Imaging for Medical Applications 17-21 July 2017 în Brașov, Romania
 - Certificat de participare la cursurile școlii de vara SSIMA- Workshop and Summer School on Imaging for Medical Applications, 4th-7th July 2016, Bucharest
 - Certificat de Participare la "Cursul de inițiere în Inventor" în perioada 06-27.09.2015 acordată de Universitatea Politehnica din București.
 - Diplomă de participare la Conferința "Pentru o chirurgie frumoasă a cancerului mamar" 8-10 octombrie 2015.
 - Certificat de participare. Curs de prim ajutor organizat în data de 2 noiembrie 2013 de către Asociația Studenților în Inginerie Medicală în parteneriat cu B.G.S Divizia Medicală.
- Conferințe**
- Premiul II, la Sesiunea de Comunicări Științifice Studențești 11-12 mai, Facultatea de Automatică și Calculatoare, Universitatea Politehnica din București - Lucrare - "Ortezarea membrilor superioare. Analiza imaginii pentru monitorizarea mișcării cotului".
 - Mențiune la Sesiunea de Comunicări Științifice Studențești 11-12 mai, Facultatea de Automatică și Calculatoare, Universitatea Politehnica din București - Lucrare - "Orteză pentru recuperarea articulației cotului".
 - Premiul juriului la Conferința națională de Bioinginerie pentru studenți și tineri cercetători ediția a XXI-a Iași 3-6 Mai 2018 Lucrare - "Orteză pentru recuperarea articulației cotului".
 - Diplomă de participare la Conferința națională de Bioinginerie pentru studenți și tineri cercetători ediția a XX-a Iași 17-20 Mai 2017 Lucrare- "Sistem automat de verificare a vorbitorilor dintr-o bază de date"
 - Diplomă de Participare - Sesiunea de Comunicări Științifice Studențești, Universitatea Politehnica din

București, Facultatea de Inginerie Medicală, Lucrare - "Sistem automat de verificare a vorbitorilor dintr-o bază de date", Mai 2017

- Diplomă de merit, pentru lucrarea intitulată: "Distractor extern cu control automat al poziției", Conferința națională de bioinginerie pentru studenți și tineri cercetători, Ediția a XIX-a. Iași, 12-15 Mai 2016.

- Diplomă de participare. "Distractor extern cu acționare electrică" la Sesiunea de Comunicări Științifice Studențești- Secțiunea 14-03" Inginerie Medicală – Echipamente și sisteme medicale"- București, 13 mai 2016.

- Diplomă de Participare - Sesiunea de Comunicări Științifice Studențești- Secțiunea 14-03" Inginerie Medicală- Echipamente și sisteme medicale"-București, 15 mai 2015. Universitatea Politehnică din București. Lucrare - "Dispozitiv ECG portabil cu Interfață Grafică".

- Diplomă de Participare -Sesiunea de Comunicări Științifice Studențești- Secțiunea 14-03" Inginerie Medicală- Echipamente și sisteme medicale" 15 mai 2015, Universitatea Politehnică din București. Lucrare- "Sistem de achiziție a semnalelor EMG".

- Diplomă de participare la Conferința națională de Bioinginerie pentru studenți și tineri cercetători ediția a XVIII-a Iași 14-17 Mai 2015 Lucrare- "Echipament ECG cu afișaj pe ecran LCD, cu touchscreen și transmisie wireless."

- Diplomă de Participare -Sesiunea de Comunicări Științifice Studențești - Secțiunea 14-01 "Inginerie Medicală- Biomateriale și dispozitive medicale", Universitatea Politehnică din București, Lucrare- "Membre artificiale- perfecțiune atinsă", Mai 2014

-Mențiune- "Artificial limbs, Perfection reached" Sesiunea de Comunicări Științifice Studențești în cadrul Facultății de Inginerie în Limbi Străine-FILS - Universitatea Politehnică din București

-Diplomă ChimeXpert, Faza zonală 20.01.2010. Calificare.

Publicații - The 11th International Symposium On Advanced Topics In Electrical Engineering March 28-30, 2019 Bucharest, Romania - A Resolution Of Appreciation For Presenting "Upper Limb Orthosis – Image Analysis for Elbow Range Of Motion"

- The 10th International Symposium On Advanced Topics In Electrical Engineering March 23-25, 2017 Bucharest, Romania - A Resolution Of Appreciation For Presenting "A Project- Based Robotics Laboratory".

- The 10th International Symposium On Advanced Topics In Electrical Engineering March 23-25, 2017 Bucharest, Romania - A Resolution Of Appreciation For Presenting "Data Acquisition And Image Processing System For Surface Inspection".

Voluntariat - Voluntar în echipa de organizare a conferinței SSIMA- International Summer School on Imaging for Medical Applications 2-6 July 2018, Sibiu, Romania.

- Voluntar în echipa de organizare a conferinței SSIMA- International Summer School on Imaging for Medical Applications 17-21 July 2017 in Brasov, Transylvania, Romania.

- Diplomă de apreciere. Acțiuni de voluntariat în cadrul- Sesiunii de admitere 2017-2018

- Acțiuni de voluntariat în cadrul- World Robot Olympiad 2017 Universitatea Europei de Sud-Est Lumina - Diplomă de Faza Națională - 11 iunie 2017

- Diplomă de apreciere. Acțiuni de voluntariat în cadrul- PoliFest 2017- Facultatea de Inginerie Medicală.

- Acțiuni de voluntariat în cadrul- World Robot Olympiad 2017 Universitatea Europei de Sud-Est Lumina - Diplomă de apreciere Space Challenge - Vitorul pe Marte- 18 februarie 2017

- Diplomă de apreciere Acțiuni de voluntariat în cadrul- Sesiunii de admitere 2016-2017 Facultatea de Inginerie Medicală. Universitatea Politehnică din București.

- Acțiuni de voluntariat în cadrul- World Robot Olympiad 2016 Universitatea Europei de Sud-Est Lumina - Diplomă de apreciere Faza Națională 11 iunie

- Acțiuni de voluntariat în cadrul- World Robot Olympiad 2016 Universitatea Europei de Sud-Est Lumina - Diplomă de apreciere Faza Regională 4 iunie.

- Acțiuni de voluntariat în cadrul - Asociația de Robotică Educațională și Știință WRO în parteneriat cu Liceul Teoretic Școală Europeană 2016. Liceul Teoretic Liceul Teoretic „Școala Europeană București” - 2 aprilie 2016

- Diplomă de apreciere. Acțiuni de voluntariat în cadrul- PoliFest 2016- Facultatea de Inginerie

Medicală.






- Diplomă de apreciere Acțiuni de voluntariat în cadrul- Sesiunii de admitere 2015-2016 Facultatea de Inginerie Medicală. Universitatea Politehnica din București.
- Diplomă de excelență – Voluntariat, Ateliere fără frontiere, 2015
- Diplomă de apreciere - Acțiuni de voluntariat în cadrul- PoliFest 2015- Facultatea de Inginerie Medicală. Universitatea Politehnica din București.
- Acțiuni de voluntariat în cadrul- World Robot Olympiad 2015 Universitatea Europei de Sud-Est Lumina - Diplomă de apreciere Faza Regională 30 mai și Faza Națională 13 iunie
- Diplomă de apreciere. Acțiuni de voluntariat în cadrul- PoliFest 2014- Facultatea de Inginerie Medicală.
- Diplomă de apreciere. Acțiuni de voluntariat în cadrul- Sesiunii de admitere 2014-2015 Facultatea de Inginerie Medicală. Universitatea Politehnica din București
- Certificat de Voluntariat pentru activitatea depusă în cadrul O.N.G "Asociația Studenților în Inginerie Medicală", București în perioada 2014-2015.
- Diplomă de apreciere. Faza Națională București, Acțiuni de voluntariat în cadrul- World Robot Olympiad 2014 Universitatea Europei de Sud-Est Lumina
- Certificat de Voluntariat pentru activitatea depusă în cadrul O.N.G "Asociația Studenților în Inginerie Medicală", București în perioada 2013-2014.
- Diplomă de apreciere - "Împreună de Iunie", derulat în cadrul proiectului S.N.A.C.-, Șansă de a fi împreună". Childrens High level group. Școală specială nr.1 București.

- Lucrări**
- Proiect de Disertație - Proiectarea unei orteze robotizate pentru recuperarea mobilității articulației cotului
 - Proiect de Diplomă – Orteză robotică pentru recuperarea articulației cotului.



Ana-Maria Ștefan

 Limba(i) maternă(e)
română

 Alte limbi străine cunoscute
engleză

engleză				
Autoevaluarea competențelor lingvistice				
ÎNȚELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
 Ascultare	 Citire	 Participare la conversație	 Discurs oral	 Scriere
B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	B2 Utilizator independent	B2 Utilizator independent	B2 Utilizator independent
Certificate și diplome				
Denumirea	Instituția emitentă	Data	Nivelul*	
Evaluarea competențelor lingvistice în cadrul examenului de Bacalaureat.	Colegiul National "Ion Creanga"	07/2013	B2	
Experiență lingvistică și interculturală				
Descriere	Durata			
Utilizarea limbilor străine pentru studiu și formare: Sustinere lucrari publicate la conferințe internaționale	-			

Cadrul European Comun de Referință pentru Limbi Straine - Grila de auto-evaluare

	A1 Utilizator elementar	A2 Utilizator elementar	B1 Utilizator independent	B2 Utilizator independent	C1 Utilizator experimentat	C2 Utilizator experimentat
Înțelegere 	<p>Pot să înțeleg expresii cunoscute și propoziții foarte simple referitoare la mine, la familie și la împrejurări concrete, când se vorbește rar și cu claritate.</p> <p>Pot să înțeleg nume cunoscute, cuvinte și propoziții foarte simple, de exemplu, din anunțuri, afișe sau cataloage.</p>	<p>Pot să înțeleg expresii și cuvinte uzuale frecvent întâlnite pe teme ce au relevanță imediată pentru mine personal (de ex., informații simple despre mine și familia mea, cumpărături, zona unde locuiesc, activitatea profesională). Pot să înțeleg punctele esențiale din anunțuri și mesaje scurte, simple și clare.</p> <p>Pot să citesc texte foarte scurte și simple. Pot să găsesc anumite informații vizibile în diverse materiale cotidiane (de ex., reclame, prospecte, meniu, orare) și pot să înțeleg scrisori personale scurte și simple.</p>	<p>Pot să înțeleg textele redactate, în principal, într-un limbaj uzual sau referitor la activitatea mea profesională. Pot să înțeleg descrierea evenimentelor, exprimarea sentimentelor și a urărilor din scrisori personale.</p> <p>Pot să înțeleg textele de redactat, în teme contemporane, în care autori adoptă anumite atitudini și puncte de vedere. Pot să înțeleg proză literară contemporană.</p>	<p>Pot să înțeleg conținutul și discursuri destul de lungi și să urmăresc chiar și o argumentare complexă dacă subiectul îmi este relativ cunoscut. Pot să înțeleg majoritatea emisiunilor TV de știri și a programelor de actualități. Pot să înțeleg majoritatea filmelor în limbaj standard.</p> <p>Pot să citesc articole și rapoarte pe teme contemporane, în care autori adoptă anumite atitudini și puncte de vedere. Pot să înțeleg proză literară contemporană.</p>	<p>Pot să înțeleg un discurs lung, chiar dacă nu este clar structurat, iar conexiunile sunt numai implicite și nu semnalate în mod explicit. Pot să înțeleg programe de televiziune și filme fără prea mare efort.</p> <p>Pot să înțeleg texte faplice și literare lungi și complexe, sesizând diferențele stilistice. Pot să înțeleg articolele specializate și instrucțiunile tehnice lungi, chiar dacă nu se referă la documentul meu.</p>	<p>Nu am nici o dificultate în a înțelege limba vorbită, înțelegând dacă este vorba despre comunicarea directă sau în transmisiuni radio, sau TV, chiar dacă ritmul este cel rapid al vorbitorilor nativi, cu condiția de a avea timp să mă familiarizez cu un anumit accent.</p> <p>Pot să particip fără efort la orice conversație sau discuție și sunt familiarizat(ă) cu expresiile idiomatice și colocviale. Pot să mă exprim fluent și să exprim cu precizie nuanțe fine de sens, în caz de dificultate, pot să reiau ideea și să-mi restructuriez formularea cu abilitate, în așa fel încât dificultatea să nu fie sesizată.</p>
Vorbire 	<p>Pot să comunic într-o conversație simplă, cu condiția ca interlocutorul să fie dispus să repete sau să reformuleze frazele sale într-un ritm mai lent și să mă ajute să formulez ceea ce încerc să spun. Pot să formulez întrebări simple pe teme cunoscute sau de necesitate imediată și să răspund la asemenea întrebări.</p>	<p>Pot să comunic în situații simple și uzuale care presupun un schimb de informații simplu și direct pe teme și despre activități familiare. Pot să particip la discuții foarte scurte, chiar dacă, în general, nu înțeleg suficient pentru a întreține o conversație.</p> <p>Pot să fac față în majoritatea situațiilor care pot să apară în cursul unei călătorii printr-o regiune unde este vorbită limba. Pot să particip fără pregătire prealabilă la o conversație pe teme familiare, de interes personal sau referitoare la viața cotidiană (de ex. familie, petrecerea timpului liber, călătoriile, activitatea profesională și actualitățile).</p>	<p>Pot să comunic cu un grad de spontaneitate și de fluiditate care fac posibilă participarea normală la o conversație cu interlocutor nativ. Pot să particip activ la o conversație în situații familiare, exprimându-mi și susținându-mi opiniile.</p>	<p>Pot să mă exprim fluent și spontan, fără a fi nevoie să-mi caut cuvintele în mod prea vizibil. Pot să utilizez limba în mod flexibil și eficient în relații sociale și în scopuri profesionale. Pot să-mi formulez ideile și punctele de vedere cu precizie și să-mi conectez intervențiile bine de cele ale interlocutorilor mei.</p>	<p>Pot să mă exprim prin texte clare, bine structurate, dezvoltând punctele de vedere. Pot să tratez subiecte complexe într-o scrisoare, un eseu sau un raport, subliniind aspectele pe care le consider importante. Pot să selectez un stil adecvat destinatarului.</p>	<p>Pot să prezint o descriere sau o argumentație cu claritate și fluiditate, într-un stil adaptat contextului, cu o structură logică eficientă, care să ajute auditorul să sesizeze și să rețină punctele semnificative.</p>
Scrisoare 	<p>Pot să utilizez expresii și fraze simple pentru a descrie unde locuiesc și oamenii pe care îi cunosc.</p>	<p>Pot să utilizez o serie de expresii și fraze pentru o descriere simplă a familiei mele și a altor persoane, a condițiilor de viață, a studiilor și a activităților mele profesionale prezente sau recente.</p> <p>Pot să scriu mesaje scurte și simple. Pot să scriu o scrisoare personală foarte simplă, de exemplu, de mulțumire.</p>	<p>Pot să scriu un text simplu și coerent pe teme familiare sau de interes personal. Pot să scriu scrisori personale descriind experiențe și impresii.</p>	<p>Pot să prezint descrieri clare și detaliate într-o gamă vastă de subiecte legate de domeniul meu de interes. Pot să dezvolt un punct de vedere pe o temă de actualitate, arătând avantajele și dezavantajele diferitelor opțiuni.</p> <p>Pot să scriu texte clare și detaliate într-o gamă vastă de subiecte legate de domeniul meu de interes. Pot să scriu un eseu sau un raport, transmitând informații sau argumentând în favoarea sau împotriva unui punct de vedere. Pot să scriu scrisori subliniind semnificația pe care o atribui personal evenimentelor sau experiențelor.</p>	<p>Pot să prezint o descriere sau o argumentație cu claritate și fluiditate, într-un stil adaptat contextului, cu o structură logică eficientă, care să ajute auditorul să sesizeze și să rețină punctele semnificative.</p> <p>Pot să scriu texte clare, bine adaptate stilistic contextului. Pot să redactez scrisori, rapoarte sau articole complexe, cu o structură logică clară, care să ajute pe cititor să sesizeze și să rețină aspectele semnificative. Pot să redactez rezumate sau recenzii ale unor lucrări de specialitate sau opere literare.</p>	

Cadru European Comun de Referință pentru Limbi Straine (CEFR) © Consiliul European