



Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume KALMAR TIBERIU - MIHAI

Adresă(e)

Telefon(oane) Acasă: - Mobil:

Fax(uri) -

E-mail(uri) tibikalmar1989@yahoo.ro; tibikalmar93@gmail.com

Naționalitate(-tăți) Română

Stare Civilă

Data nașterii

Sex Masculin

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

Experiența profesională Perioada

2012 octombrie - 2013 septembrie Kalmar Tiberiu P.F.A.
2013 septembrie - 2014 iulie - O.C.P.I Baia Mare
2014 august - 2014 octombrie - Kalmar Tiberiu P.F.A
2014 noiembrie - 2016 iunie - Comuna Săcălășeni
2016 iunie - 2021 august - Inspector la Compartimentul Cadastru – Serviciul Patrimoniu - Direcția Patrimoniu din cadrul Municipiului Baia Mare
2021 august – 2022 noiembrie am exercitat funcția temporară de Șef Serviciu Patrimoniu - Direcția Patrimoniu din cadrul Municipiului Baia Mare
2022 octombrie – 2024 Martie - Inspector Superior la Compartimentul Cadastru – Serviciul Patrimoniu - Direcția Patrimoniu din cadrul Municipiului Baia Mare
2024 Aprilie – până în prezent - Inspector Superior - Serviciul Fond Funciar, Registru Agricol și Arhivă - Direcția Juridică din cadrul Municipiului Baia Mare (Funcție executată temporar-6luni)

<p>Funcția sau postul ocupat</p>	<p>Inginer geodez, specialitatea măsurători terestre și cadastru Referent relații cu publicul și referent arhivă Cărți Funciare (consultare respectiv eliberare C.F-uri) Inginer geodez, specialitatea măsurători terestre și cadastru Consilier în administrație publică, Inginer Geodez Inspector la Compartimentul Cadastru - Serviciu Patrimoniu – Direcția Patrimoniu Șef Serviciu Patrimoniu(funcție exercitată temporar 2021 august – 2022 octombrie) – Direcția Patrimoniu Inspector Superior la Compartimentul Cadastru - Serviciu Patrimoniu – Direcția Patrimoniu Inspector Superior - Serviciul Fond Funciar, Registru Agricol și Arhivă - Direcția Juridică (Funcție exercitată temporar-6luni)</p>
<p>Activități și responsabilități principale</p>	<p>Ridicări topografice în teren(culegerea datelor), trasări geometrii ale imobilelor și construcțiilor în teren, prelucrarea datelor pe calculator cu programe specializate, răspunsuri la adresele trimise de cetățeni, identificări pe planurile Austro-Ungare și în baza de date al OCPI Maramureș(terra 3); solicitări extrase cărți funciare/schițe dezmembrare-documentații cadastrale(online cât și la sediul OCPI Maramureș); colaborare strânsă cu colegii din alte servicii/direcții din cadrul Municipiului Baia Mare cât și cu alte instituții publice (Consiliul Județean) (analogic cât și digital (e-mail); ședințe cu colegii pentru îmbunătățirea desfășurării activității din cadrul Serviciului Patrimoniu; repartizarea dosarelor noi intrate la Serviciul Patrimoniu.</p>
<p>Tipul activității sau sectorul de activitate</p>	<p>Inginer geodez , specialitatea măsurători terestre si cadastru Referent relații cu publicul și referent arhivă Cărți Funciare Inginer geodez , specialitatea măsurători terestre si cadastru Consilier în administrație publică Inspector la Compartimentul Cadastru Șef Serviciu Patrimoniu(funcție exercitată temporar 2021 august – 2022 noiembrie) Inspector Superior la (Funcție exercitată temporar 2024 aprilie – prezent) Serviciul Fond Funciar, Registru Agricol și Arhivă</p>

**Educație și formare
Perioada**

- 1 1996 – 2004 - Școala Generala cu clasele I – VIII Avram Iancu
- 2 2004 – 2008 - Colegiul Tehnic „George Barițiu” – Baia Mare
- 3 2008 – 2012 - Universitatea Tehnică din Cluj Napoca, Centrul Universitar Nord din Baia Mare, Facultatea de Resurse Minerale și Mediu
- 4 2009 – 2011 - Modul Pedagogic
- 5 2012 – 2014 - Universitatea „1 Decembrie 1918”, Specializarea S.I.C.M.I – Masterat(Sisteme Informaționale Cadastrale și Management Imobiliar)
- 6 2014 – 2015 - Certificat de Calificare Profesionala
- 7 2017 – PREZENT - Școala Doctorală din cadrul „, Universității de Științe Agricole și Medicină Veterinară, Cluj-Napoca”
- 8 2023 – PREZENT – Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca(Centru Baia Mare) – Facultatea de Științe - Informatică

Calificarea/diploma obținută

- 1 Diplomă de Capacitate
- 2 Diplomă de Bacalaureat si Diplomă de Tehnician Telecomunicații
- 3 Diplomă de Licență - Inginer în Inginerie Geodezică
- 4 Certificat de Absolvire – Departamentul pentru pregătirea personalului didactic
- 5 Diplomă de Master - titlu de Master, Inginerie Geodezică
- 6 Operator Introducere, Validare și Prelucrare Date
- 7 Doctorand (2017 până în prezent)

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite

Limba Engleză, Topografie, Geodezie Matematică, Desen Tehnic, Utilizarea Calculatorului (Office-ul, Sistem de operare, Autocad și alte programe precum: GNSS SOLUTION, TopoLT, TECS), Geometrie Descriptivă, Compensări ale Măsurătorilor, Geodezie Satelitară, GIS (Geographic Information System – Sisteme Informatic Geografice), Cadastru, Fizică, CCIA (Curs General de Constructii), Mecanică aplicată.

Limba maternă**Limba Română****Limba(i) străină(e) cunoscută(e)****Autoevaluare***Nivel european (*)***Limba Engleză****Limba Maghiară**

		Înțelegere		Vorbire		Scriere	
		Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă	
1	B2 Utilizator independent	B2 Utilizator independent	B2 Utilizator independent	B2 Utilizator independent	B2 Utilizator independent	B2 Utilizator independent	
2	B1 Utilizator independent	A1 Utilizator elementar	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	A1 Utilizator elementar	A1 Utilizator elementar	

(*) [Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine](#)

Competențe și abilități sociale

Spirit de echipă: Am experiență în domeniu topografie încă din facultate, de când am acceptat în vara anului 2011 să particip ca și topograf la efectuarea unui traseu de canalizare având o echipa de 4 oameni cu care am colaborat si coordonat, fiind o persoană deschisă, comunicativă și sociabilă;
Pe parcursul anilor am făcut totul posibil să am un comportament model și să-i tratez pe cei din jurul meu cum mi-ar place să fiu și eu trata la rândul meu și anume cu: seriozitate, respect, încredere, comunicare deschisă, mulare asupra situației/situațiilor întâmpinate, iar toate într-o manieră umană și responsabilă

Competențe și aptitudini organizatorice	Experiență bună a managementului de proiect și al echipei
Competențe și aptitudini tehnice	Orientare bună în teren și prelucrarea datelor după culegerea lor din teren cu ajutorul programelor specializate și al programului Autocad, TopoLT (raportare de puncte obținute prin culegerea datelor din teren cu echipamente topografice)
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	O bună stăpânire a sistemului de operare de tip windows; cunoștințe medii aprupra programului Office, programe de specialitate precum: Autocad 2002 Map și Raster Design, Autocad 2012 și Raster Design, GNSS SOLUTIONS, TECS, TopoLt, TransDat.ro, Eterra 3
Competențe și aptitudini artistice	Pasionat de Calculator (programe si componente); ultimele apariții ale noii tehnologii precum telefoane mobile și platforme (IOS, Android); plimbări în natură
Alte competențe și aptitudini	Adaptabil oricărei situații, deschis, comunicativ, munca în echipă
Permis(e) de conducere	Categoria: A, B
Informații suplimentare	La nevoie, pot prezenta copii după diplome

(*) Grila de auto-evaluare cu șase nivele a fost realizată de Consiliul Europei pentru « Cadrul european comun de referință pentru limbi străine ».

Grila este alcatuită din trei niveluri mai mari după cum urmează: - Utilizator elementar (nivele A1 și A2); - Utilizator independent (nivele B1 și B2); - Utilizator experimentat (nivele C1 și C2).

Pentru a vă autoevalua nivelul de utilizare a limbii străine, citiți descrierile de mai jos și scrieți nivelul relevant (de ex. Utilizator experimentat - C2) în căsuța adecvată a CV-ului (Abilități de ascultare, Abilități de citire, Interacțiune în comunicarea orală, Exprimare orală și Scris)