



SZEMÉLYI ADATOK

Csermely Tibor

 Frangepán utca 67. 4. em 10. a., 1135 Budapest (Magyarország)

 +36309831778

 tibor.csermely@gmail.com

 <https://www.linkedin.com/in/tibor-csermely-b42903ab/>

Neme Férfi | Születési dátum 1984. ápr. 27. | Állampolgárság magyar

SZAKMAI TAPASZTALAT

2010. –2013.

Engedélyezési, jóváhagyási és ellenőrzési referens

Nemzeti Közlekedési Hatóság, Budapest (Magyarország)

Típus jóváhagyási eljárások döntésre előkészítése, homologizációs adatok beszerzése, ellenőrzése a járműrendszerek és teljes járművek tekintetében. Kapcsolattartás a magyar műszaki szolgálattal. Műszaki leírások ellenőrzése és szakmai iránymutatás adása a műszaki szolgálatok részére.

2013. –jelenleg

Kormány - főtanácsos

Innovációs és Technológiai Minisztérium, Budapest (Magyarország)

Az alábbi tématerületeken szakmai előkészítő feladataim:

- fejlesztési célú járművek közlekedése , az összekapcsolt és autonóm járművek közötti tesztjeinek engedélyezésének szabályozása,
- a járművek maximális méreteiről és tömegeiről szóló unós szabályozás,
- a közlekedés káros anyag (szén-dioxid és nitrogén oxid) csökkentésére vonatkozó Uniós (mobilitási csomag II., III.) rendeletek,
- a gépjárművek típusjóváhagyásáról és piacfelügyeletéről szóló rendeletek,
- a közlekedési szakképzéssel kapcsolatos minisztériumi feladatok.

Főbb feladatok:

- részvétel az uniós és magyar jogalkotásban,
- a miniszter és az államtitkárok számára összefoglalók, felkészítők készítése, szakértői támogatásuk magas szintű nemzetközi találkozókön,
- kapcsolattartás a járműipari szereplőkkel, érdekképviselőkkel,
- részvétel szakstratégiák kialakításában,
- a fenti szakterületekkel kapcsolatos egyéb szakterületi felvetésekre megoldási javaslatok készítése.

TANULMÁNYOK

2004. –2009.

Gépészmérnöki szak, Autótechnika szakirány

Óbudai Egyetem, Budapest (Magyarország)

Szakedolgozat: Gumi fröccsöntő gép tervezés.

Főbb tantárgyak:

- autóiipari technológiák,
- belsőégésű motorok,
- gépjáratási technológiák,
- erőátvitel

- mechanika
- mechatronika
- mérési technológia
- gazdálkodás

SZEMÉLYES KÉSZSÉGEK

Anyanyelve magyar

Idegen nyelvek

	SZÖVEGÉRTÉS		BESZÉD		ÍRÁS
	Hallás utáni értés	Olvasás	Társalgás	Folyamatos beszéd	
angol	C1	C1	B2	B2	C1
Írásbeli, államilag elismert nyelvizsga EJ010-07725 Szóbeli, államilag elismert nyelvizsga A 403179					
német	A2	A2	A2	A2	A2
Szóbeli, államilag elismert nyelvizsga GE040-01623					

Szintek: A1 és A2: Alapszintű felhasználó - B1 és B2: Önálló felhasználó - C1 és C2: Mesterfokú felhasználó
Közös Európai Nyelvi Referenciakeret

Kommunikációs készségek

Lényegszemléletű kommunikáció, ok-okozati figyelemmel.
Más szervezetek képviselőivel mindig megtalálom a hangot, és az alkotó együttműködést.

Szervezési/vezetői készségek

A Közlekedéstudományi Intézet szakértőinek szakmai koordinációját végzem 2013 óta.
A Közlekedéstudományi Egyesület gépjárműközlekedési tagozati titkáráként szervezési készségeimet gyakorlom.

Munkával kapcsolatos készségek

Munkám során közigazgatási, jogi, gazdasági és mérnöki ismereteket hasznosítok.
Együttműködök szakmai szakértőkkel és a diplomatákkal az európai uniós tárgyalási álláspontok kialakítása során.
Számos szakterület ismereteit alkalmazva korlátozott információk és szűkös időkeret alapján kell problémákat megoldani, ami miatt gyors döntéseket kell hoznom és kreatív megoldásokat kell alkalmaznom.

Digitális készségek

ÖNÉRTÉKELÉS				
Információ-feldolgozása	Kommunikáció	Tartalom létrehozása	Biztonság	Probléma-megoldás
mesterfokú felhasználó	mesterfokú felhasználó	önálló felhasználó	önálló felhasználó	mesterfokú felhasználó

Digitális készségek - Önértékelő táblázat

Az Ms Office alkalmazásait napi szinten használom.

Járművezetői engedély(ek)

A, B