

TAM CERT Magyarország Vizsgáló és Tanúsító Kft.

Cégünk fő profilja a **menedzsment rendszerek tanúsítása**, a **terméktanúsítás** és a **személytanúsítás**. Reméljük, hogy rövid bemutatkozásunkkal, átadott információinkkal bizalmát elnyerjük és segítségére tudunk lenni esetlegesen felmerülő kérdéseiben, legyen az a menedzsment rendszerek tanúsítása (EN ISO 9001 szerinti minőségirányítási rendszer, EN ISO 14001 szerinti környezetközpontú irányítási rendszer, EN 3834-2 szerinti, hegesztéstechnikai rendszer, SCC / MEBIR / OHSAS / MSZ 28001 szerinti munkahelyi egészségvédelem és biztonság irányítási rendszer, HACCP / EN ISO 22000 szerinti élelmiszerbiztonsági rendszer; a személytanúsítás (Minősített hegesztő vizsgáztatás, TAM Akadémia); vagy a terméktanúsítás (a nyomástartó berendezések és építőipari termékek) területén.

Tevékenységünket brüsszeli Bejegyzett testületként (NB 2102), Kijelölt (NFGM által) terméktanúsítóként, illetve a Nemzeti Akkreditáló Testület (NAT) által akkreditált MIR, KIR, MEBIR és Terméktanúsítóként végezzük.

Amennyiben vevőink a nemzetközileg ismertebb TÜV Tanúsítványt szeretnék megszerezni cégük, termékük vagy személyzetük megfelelőségének igazolásaként (pl. ISO 9001, ISO 14001, SCC, OHSAS, ISO 22000, CE-jel, TÜV Akadémia ... stb. területeken), úgy lehetőséget biztosítunk - a TÜV Austria CERT GmbH. Tanúsító hely magyarországi Kihelyezett Tanúsító Helyeként - ezen tanúsító eljárások lefolytatására is.

Amennyiben további segítségére lehetünk, kérem, keressen fel bennünket bármely elérhetőségünkön keresztül.



MIR TANÚSÍTÓ
NAT-4-0042/2007



KIR TANÚSÍTÓ
NAT-4-0043/2006



MEBIR TANÚSÍTÓ
NAT-4-0092/2007



TERMÉKTANÚSÍTÓ
NAT-6-0046/2008





TÜV AUSTRIA CERT GMBH
Kihelyezett Tanúsító Hely



TAM CERT Magyarország
Vizsgáló és Tanúsító Kft.

Céginformációk

A TAM CERT Magyarország Vizsgáló és Tanúsító Kft. 1998. szeptember 1-én alakult a TÜV Österreich Wien (mai neve TÜV Austria CERT GmbH.) leányvállalataként.

2006. májusában a tulajdonosok, az addigi TÜV Ausztria-Magyarország Vizsgáló és Tanúsító Kft. elnevezést a cég új üzletpolitikájának megfelelően megváltoztatták.

Iroda:

1013 Budapest
Lánchíd u. 15-17.

Levélcím:

1251 Budapest, Pf. 116

Tel.: (36 1) 487-0525

Fax: (36 1) 214-1688

E-mail:

tuev@t-online.hu

Honlap:

<http://www.tuev.hu>

Aktuális információk:

Cégnév:	TAM CERT Magyarország Vizsgáló és Tanúsító Kft.
Székhely:	1013 Budapest, Lánchíd u. 15-17.
Telephely:	1211 Budapest, Farönk u. 2.
Ügyvezető igazgató:	Dipl.-Ing. Szalai Károly
Tanúsító Hely vezető:	Dipl.-Ing. Szalai Károly
Levélcím:	1251 Budapest, Pf. 116.
Telefon:	(36-1) 487-0525, 425-4515
Telefax:	(36-1) 214-1688
Honlap:	http://www.tuev.hu , http://www.tamcert.hu
E-mail:	tuev@t-online.hu , tamcert@tuev.hu
Céjjegyzékszám:	01-09-674983
Adószám:	11756640-2-41
A vállalat alaptőkéje:	18.000.000 Ft
Foglalkoztatottak száma:	12 fő
Auditorok, szakértők száma:	27 fő



MIR TANÚSÍTÓ
NAT-4-0042/2007



KIR TANÚSÍTÓ
NAT-4-0043/2006



MEBIR TANÚSÍTÓ
NAT-4-0092/2007



TERMÉKTANÚSÍTÓ
NAT-6-0046/2008

Szolgáltatásaink

- 1. Tevékenységi köre:** Vizsgál, Ellenőriz, Tanúsít.
 - 2. Tevékenységi területe:** Magyarországon , Európai Unióban
 - 3. Vevőköre:** Gyártó, szolgáltató, forgalmazó szervezetek.
- 4. TAM CERT TH Tanúsítási területei**
(Auditálása, Minősítése, Regisztrálás, Tanúsítás)

4.1. Menedzsment rendszerek Tanúsítás (MR)

Vevők:

Gyártók, szolgáltatók, vállalkozó kivitelezők, egészségügyi szolgáltatók, út, vasút építők.

Tevékenységek:

- ✓ Menedzsmentrendszerek tanúsítása
- ✓ EN 9001 (MIR) Minőség
- ✓ EN 14001 (KIR) Környezet
- ✓ MSZ 28001 (MEBIR) OHSAS
- ✓ SCC**.:2006 D (Sicherheit Certifikat Contractor) SGU-IR tanúsítás

4.2. Termékek Tanúsítása (TT)

4.2.1 PED nyomástartó berendezések és ipari csőrendszerek (TT)

Vevők:

Gyártó-, hegesztő-üzemek és szerelő kivitelező vállalatok

Tevékenységek

- ✓ Üzemi gyártásellenőrzés tanúsítása/és felügyelete EN 3834-2/AD-2000 HPO/ ÖNORM 7812
- ✓ Eljárásvizsgálatok az EN 15614 szabvány és az AD 2000-HP2/1 előírás szerint
- ✓ Hegesztővizsgák az EN 9606, EN 1418 és az EN 287-1 AD HP3 szabványok szerint
- ✓ Hegesztőüzemek tanúsítása az EN 3834 szabvány 2., 3. és 4. része, valamint a 3/1998.(I.12.) IKIM rendelet követelményei szerint
- ✓ gyártók, kivitelezők hegesztőüzemek tanúsítása a 97/23 EU nyomástartó direktiva, valamint a 9/2001 GM rendelet szerint

Iroda:
1013 Budapest
Lánchíd u. 15-17.

Levél cím:
1251 Budapest, Pf. 116

Tel.: (36 1) 487-0525
Fax: (36 1) 214-1688

E-mail:
tuev@t-online.hu

Honlap:
<http://www.tuev.hu>



MIR TANÚSÍTÓ
NAT-4-0042/2007



KIR TANÚSÍTÓ
NAT-4-0043/2006



MEBIR TANÚSÍTÓ
NAT-4-0092/2007



TERMÉK TANÚSÍTÓ
NAT-6-0046/2008



TÜV AUSTRIA CERT GMBH
Kihelyezett Tanúsító Hely



TAM CERT Magyarország
Vizsgáló és Tanúsító Kft.

4.2.2 CPD építőipari termékeket gyártók és termékek tanúsítása (TT)

Vevők:

Kőbányák, aszfaltkeverő telepek, betonelem- gyártók, autópálya,- út -építő vállalkozások

Tevékenységek

Terméktanúsítás, Üzemi gyártásellenőrzés tanúsítás,

- ✓ Kőanyagalmazok (adalékanyagok) Üzemi gyártás ellenőrzés tanúsítása (1+)és (2+)
- ✓ Aszfaltkeverékek (aszfalt keverő telepek engedélyezése) (1+) és (2+)
- ✓ Előre gyártott vasbeton elemek (ÉME-vel rendelkező) (1+) és (2+)
- ✓ Helyszíni vizsgálatok végzése és tanúsítása
- ✓ Első típusvizsgálatok, technológiák felügyelete, értékelése, tanúsítása
- ✓ Vasútpálya (infrastruktúra) beépített termékek

Iroda:

1013 Budapest
Lánchíd u. 15-17.

Levélcím:

1251 Budapest, Pf. 116

Tel.: (36 1) 487-0525

Fax: (36 1) 214-1688

E-mail:

tuev@t-online.hu

Honlap:

<http://www.tuev.hu>

4.3. Személyek Tanúsítás (ST)

Vevők:

nyomástartó berendezések gyártók ,ipari csőszerelő vállalatok, SCC-területén dolgozó gyártó,kivitelező,szolgáltató szervezetek, hegesztő üzemek,

tevékenységek

- ✓ Hegesztők vizsgáztatása MSZ EN 287-1/ AD-2000 Merkblatt HP 3
- ✓ SCC** Sicherheit Certifikat Contractor A15 és A17 operatív vezetők/
A16 és A18 operatív munkatársak vizsgáztatása
- ✓ Roncsolás-mentes vizsgálatokat végző személyek jóváhagyása
- ✓ MIR, KIR, MEBIR, SCC - vizsgáztatása.



MIR TANÚSÍTÓ
NAT-4-0042/2007



KIR TANÚSÍTÓ
NAT-4-0043/2006



MEBIR TANÚSÍTÓ
NAT-4-0092/2007



TERMÉKTANÚSÍTÓ
NAT-6-0046/2008