

Veres Csaba Levente

Születési hely és idő: Budapest, 1976. január 9.

Szakmai tapasztalat:

2015 – 2014 **Mad Tatu Development**

Villamosmérnök

PIC mikrokontroller alapú hardver fejlesztés

2013 – 2012 **Veres Consulting Mérnöki Kft.**

Mérnök

Tanácsadás, tervezés támogatása

2013 – 2010 **GÉPMI Kft.**

Mérnök szakértő

Robbanásbiztos berendezések, technológiák felülvizsgálata

2009 – 2007 **AES Ltd. London**

Csoportvezető

Tűzjelző berendezések telepítése és szervizelése

2001 - 2007 **Egyéni vállalkozó**

Rádió-távközlés szakterület:

A DVTV videóstúdiójának tervezése, kivitelezése, üzemeltetése

Kisebb közösségi antennarendszerek telepítése

Ipari elektronikai szakterület:

MOL pótvíz üzem – derítő korszerűsítése (2005 okt. -2006 jan.)

Vasi Plútó Állateledel Gyár szennyvízkezelője – tervezés, kivitelezés

Hasik Hotel szennyvízkezelője – tervezés, kivitelezés (www.hasik.hu)

Százhalombattai Tesco áruház légkezelője – kivitelezés

Pesterzsébeti Media Markt áruház légkezelője – kivitelezés

Fagylalt és hűtőüzem elektromos munkái – Ragonese Kft

(www.ragonese.hu)

Világítástechnikai szakterület:

DESIDEA belsőépítészeri stúdió bemutatóterme (www.desidea.hu)

2005 július- **Műszer Automatika Kft**, Budaörs

Szervíz mérnök

Gázérzékelőkészülékek telepítése és mérése

2001-2002 **Rulex Kft.**, Budapest

Műhelyvezető

Elektronikus rulett-gépek fejlesztése, gyártása, szervizelése

1998-1999 **R.A. Trade Kft.** (Epson szerviz), Budaörs

Műszerész

EPSON nyomtatók szervizelése

Tanulmányok:

2008 - 2010 szakmai kurzusok (az Egyesült Királyságban)

Fire Detection Design Course (Unit 1)

Advanced Detection Design (Unit 2)

Advanced Alarm Design (Unit 3)

Fire Alarm System Maintenance Course (Unit 5)

(Fire Industry Association – BS5839)

2005 szakvizsgák Robbanásbiztos készülékek üzemeltetőinek irányítója(OKJ)
Tűzvédelmi szakvizsga

1999-2004 **Kandó Kálmán Műszaki Főiskola**, Budapest
Híradásipari szak, Mikrohullámú szakirány
Villamosmérnök (+ 1 év kooperatív képzés)
Diplomatéma: Gunn-diódás aktív MSA tervezése (2004)

1995-1998 Budapesti Műszaki Egyetem

1990-1995 Kolos Richárd Műszaki Szakközépiskola, Budapest
1995 **Ipari elektronikai technikus** (21-0103)
1994 **Elektronikai műszerész** (601)

Nyelvismeret: Angol – **alapfokú nyelvvizsga utána 3 év angliai munkavégzés**
Francia – alapszintű ismeretek

Számítástechnikai ismeretek:

MS operációs rendszerek ismerete
LINUX operációs rendszer ismerete
80-as processzor család ismerete
PIC mikrovezérlők programozása
Assembly, Pascal, C programnyelvek ismerete

Egyéb ismeretek:

Szakmai angol nyelvtudás
B kategóriás jogosítvány
Jártasság ipari alpinizmusban
Gyakorlat rendezvényszervezésben

Százhalombatta, 2015. augusztus 26.