

**Név :** Vas Tibor  
**Születési idő:** 1971. szeptember 12.  
**Születési hely:** Dombóvár  
**Lakcím:** 7691 Pécs, Kis köz 21.  
**Telfon:** +36 20 244 1960  
**Mail:** [vast@elve2004.hu](mailto:vast@elve2004.hu)

**Végzettség:**

- 1992 – 1995 Villamosmérnöki szak – automatizálási és irányítástechnikai szakirány  
Pollack Mihály Műszaki Főiskola
- 1986 – 1991 Zipernowsky Károly Ipari Szakközépiskola és Technikum - Ipari Elektronika Szak
- **Nyelvismeret:** angol alapfok

**Egyéb szakmai végzettségek, továbbképzések:**

- INSTABUS EIB épületüzemeltetési és felügyeleti rendszerek tanfolyam – bizonyítvány
- Érintésvédelmi szabványossági felülvizsgáló tanfolyam – bizonyítvány
- Felkészítő az épületenergetikai követelményrendszerre és tanúsításra (BME Mérnöktovábbképző Intézet által szervezett tanfolyam)
- Világítástechnikai Mérnöktovábbképző Tanfolyam  
(Világítástechnikai Társaság által szervezett tanfolyam)
- Innovatív megoldások a minőségi energia-ellátásban, energia hatékonysági megoldások.
- Biztonsági világítási szabványok ismertetése, értelmezése
- Az EMC orientált villámvédelem az EU szabványok tükrében (MEGAMOS KFT szervezésében)
- Alpok-Adria Passzívház Konferencia  
(PTE-PMMF szervezésében)

- Folyamatos szakmai továbbképzések az alábbi villamos termékeket gyártó cégek tanfolyamain:  
Schneider Electric, Moeller Electric, Legrand Electric, stb
- 2007-től Folyamatos szakmai továbbképzések a 103/2006.(IV.28.) Kormányrendelet által előírt kreditpontos előadásokon.

#### **Tervezői jogosultságok:**

- Kamarai azonosító szám: 02-1011
- Villamos tervezői jogosultság száma: V
- Kiemelt villámvédelmi tervezői jogosultság száma: Vn
- Megújuló energia építmények tervezése: EN-ME

#### **Munkahelyek, szakmai tapasztalatok:**

##### **1998 -2004 GÁTIBA KFT – Mérnök-kereskedő majd telephely vezető**

Villamos kivitelezők szakmai támogatása.

Kapcsolattartás a villamos tervezőkkel, tanácsadói tevékenység a forgalmazott termékekről, műszaki megoldásokról. Elosztó berendezések tervezése és szerkesztése, világítástechnikai tervek készítése, költségvetések készítése.

Szakmai előadások tartása és szervezése a tervezők és a kivitelezők részére.

##### **2004-től ELVÉ 2004 Mérnökiroda Kft – tulajdonos, ügyvezető, vezető tervező**

A tervezések folyamán végzett munkák:

- Az ELVÉ 2004 Mérnökiroda szakmai vezetése, tervezői üzletág vezetője.
- Ipari üzemek, irodaházak, középületek, társasházak teljes körű épületvillamos tervdokumentációjának elkészítése
- iskolák, könyvtárak, egyéb közintézmények teljes körű világítás rekonstrukciója  
( Pécs Város Iskolavilágítási Rekonstrukciója I – II es ütem, 31 létesítmény)
- Családi házak, ipari létesítmények 0,4kV – os közcélú hálózatra csatlakozásának tervdokumentációi.
- Energiafelhasználás optimalizálási megoldások kidolgozása társasházak, irodaházak, közintézmények, üzemek részére.
- Ipari folyamatirányítási és automatikai rendszerek tervezése

- Napelemes energiatermelő rendszerek tervezése

Ismert és a munkák során használt programok:

- AUTOCAD rajzoló program
- E-PLAN villamos tervező program
- RELUX világítási tervező program
- TERC költségvetés készítő program
- REVIT 3D tervező program
- Egyéb, gyártmány specifikus tervező és termék kiválasztó program
- Word, Excel, stb.

### **Szakmai hitvallás és elhivatottság**

Jelenleg a BVMK elektrotechnikai tagozatának elnökeként segítem a közösség munkáját.

Több mint két évtizede dolgozom a villamos tervezés területén, és mindig is arra törekedtem, hogy a szakma iránti elkötelezettségem ne csupán a tervezőasztalnál, hanem a mérnöki közösség építésében és a jövő szakembereinek képzésében is megmutatkozzon.

Az általam vezetett **ELVÉ 2004 Kft.** gyakorlati képzési hely is, amely helyet biztosít a pécsi középiskolák és a **Pécsi Tudományegyetem Műszaki Informatikai Karának** hallgatói számára a duális képzési programban

Munkám során mindig a **minőségi, fenntartható és innovatív megoldások** keresésére töreksem. Kiemelten fontos számomra a folyamatos szakmai fejlődés, amelyet saját képzéseimen és a munkatársaim utánképzésének támogatásán keresztül is megvalósítok.

A jövőben is arra töreksem, hogy munkámmal hozzájáruljak a hazai és a területi mérnökközösség építésében.



Pécs, 2026.04.20.

.....  
Vas Tibo