

PŘEDSTAVENÍ FIRMY:

TDK Electronics s.r.o. je významný výrobce feritových jader a keramických pozistorů. Vyrábíme elektronické součástky a komponenty, které se nacházejí téměř ve všech elektrických a elektronických zařízeních kolem nás.

Společně s dalšími divizemi, které jsou rozmístěny v Evropě, Asii a Americe, **tvoříme součást nadnárodní skupiny TDK se sídlem v Japonsku.**

Výroba v Šumperku probíhá na dvou divizích. **Divize MAG** (Magnetics Business Group) vyrábí feritová jádra a její vedení sídlí v německém **Heidenheimu**. **Divize PPD** (Piezo and Protection Devices Business Group) se zabývá výrobou keramických pozistorů a má sídlo v rakouském **Deutschlandsbergu**. Výrobní závod v Šumperku zaměstnává okolo 1200 zaměstnanců.

Naše výrobky mají zásadní význam pro zajištění spolehlivého napájení, zpracování elektrických signálů a chrání obvody před selháním a poruchou. Ve výrobním programu je přibližně **4000 druhů feritů** a **1000 druhů pozistorů**, které nachází uplatnění především ve zdravotnictví, telekomunikaci, solární a dopravní technice.

Mezi naše zákazníky patří i světově známé společnosti jako **Tesla, Bosch, Miele, či Continental.**

Společnost je držitelem certifikátů EN ISO 14001:2015 a IATF 16949, které jsou nezbytné pro uskutečňování dodávek pro automobilový průmysl.