



Inovační vouchery 2017

Případová studie projektu

Příjemce: **BONNEL TECHNOLOGIE s.r.o.**

web: www.bonnel.eu

Obor podnikání: Vývoj a výroba elektronických zařízení

Profil společnosti: Firma **BONNEL TECHNOLOGIE** více než 25 let vyvíjí, konstruuje, testuje a vyrábí elektronické a elektromechanické komponenty a zařízení pro zákazníky na celém světě v následujících dvou sektorech: řídicí jednotky a systémy pro decentralizované čistírny odpadních vod a příslušenství, zamykací technologie pro dveře a okna.

Poskytovatel znalostí: **Západočeská univerzita v Plzni**

Adresa: www.zcu.cz

Profil: Regionální technologický institut (RTI) je moderní strojírenské a technologické výzkumné centrum Fakulty strojní Západočeské univerzity v Plzni. Aktivity výzkumného centra RTI jsou realizovány ve čtyřech výzkumných programech, které se specializují na výzkum a vývoj moderních konstrukcí vozidel včetně jejich pohonných systémů, výzkum a vývoj výrobních strojů včetně jejich modernizace, výzkum a vývoj tvářecích technologií a technologií obrábění.

Odpovědná osoba: Ing. Zdeněk Chval, PhD.

Název projektu: **Vývoj nové generace pohonu dveřního zámku**

Hodnota vouchery: 170 000 Kč

Výchozí situace: Pro udržení vysoké kvality výrobků je nutné inovovat současné řešení a zahájit vývoj nové generace produktu.

Cíle projektu: Cílem projektu je zlepšení pozice na trhu s elektrickými dveřními zámky. Díky inovaci stávajícího pohonu dveřního zámku a vývoji nové generace pohonu dveřního zámku dojde ke zvýšení konkurenceschopnosti žadatele.

Výstupy a přínosy projektu: Předpokládaným výstupem projektu bude inovace stávajícího dveřního zámku a vývoj nové generace pohonu dveřního zámku.

Implementační agentura:

Karlovarská agentura rozvoje podnikání, p.o.
www.karp-kv.cz

 **Karlovarská agentura
rozvoje podnikání**

Finanční garant:

Karlovarský kraj, Odbor regionálního rozvoje
www.kr-karlovarsky.cz

 **KARLOVARSKÝ
KRAJ**