

Projekt:

# ASISTENČNÍ JEDNOTKA PRO PACIENTY S ALZHEIMEROVOU CHOROBOU

je spolufinancován Evropskou unií.

Cílem projektu je řešení využívající nejmodernější technologie k prodloužení období domácí péče o pacienty s Alzheimerovou chorobou. Řešení je koncipováno tak, aby podporou každodenních aktivit a za pomoci kognitivního tréninku navíc i v maximální možné míře zpomalilo progresi onemocnění.

Projekt:

# POŘÍZENÍ ELEKTROMOBILU VE FIRMĚ PRINCIPAL ENGINEERING S.R.O.

je spolufinancován Evropskou unií.

Cílem projektu je zavedení inovativní nízkouhlíkové dopravy ve společnosti Principal engineering s.r.o. a tím omezení uhlíkové stopy zanechávané společností a snížení nákladů na provoz. Konkrétně se jedná o náhradu jednoho vozidla se spalovacím motorem za jeden elektromobil.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
OP Podnikání a inovace  
pro konkurenceschopnost



MINISTERSTVO  
PRŮMYSLU A OBCHODU

Projekt:

# FINPARK MODULY 2.0

je spolufinancován Evropskou unií.

Cílem projektu je vytvořit inovativní ICT řešení pro podporu multimediální interakce a automatizaci obchodních procesů v reálném čase. Základním prvkem řešení je inteligentní analýza tzv. multimodálního zákaznického sentimentu.

Projekt:

# DAD - APLIKAČNÍ VÝVOJOVÁ PLATFORMA PRO TELEKOMUNIKAČNÍ OPERÁTORY

je spolufinancován Evropskou unií.

Cenově konkurenceschopná vývojová platforma aplikací nad Diameter protokolem pro telekomunikační operátory. Umožňuje rychlý a levný vývoj telekomunikačních služeb a jejich nasazení.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
OP Podnikání a inovace  
pro konkurenceschopnost



MINISTERSTVO  
PRŮMYSLU A OBCHODU