



PŘÍBĚHY CHYTRÝCH POMOCNÍKŮ

Instituce / autor: Smartcityvpraxi.cz

Datum zveřejnění: 19.1.2021

Registrační číslo: 91

Klíčová slova: smart řešení, obec, město

Souhrn problematiky

Publikace „**Příběhy chytrých pomocníků**“ obsahuje **patnáct čtivých příběhů o tom, jak moderní technologie v Česku a v cizině pomáhají řešit městům nebo obcím jejich každodenní problémy**. Každý z nich je o tom, jak město nebo obec měly problém, který znepríjemňoval nebo dokonce ohrožoval život jejich obyvatel. O tom problému se doslechl dodavatel technologie či odborných služeb a přišel s jeho chytrým, elegantním řešením. Podmínkou vždy bylo, aby dodavatel pochopil problém a aby dostal ten spásný Nápad, jak na něj vyvrát s tím, co umí. Čtenář v publikaci také nalezne rozhovor s Jakubem Slavíkem, konzultantem a odborným redaktorem brožury, o chytrých městech, chytrých pomocnících, partnerství měst a průmyslu i o marketingovém řízení.

Konkrétně se publikace skládá z následujících příběhů:

- Kudy na průběžně dobíjené elektrobusy
- Nová vozidla údržby zeleně pro nový životní styl
- SMARTiC dává jistotu uprostřed rostoucí mobility
- Chytré odečty vody v Předmítí – „Smart Village“ v praxi
- Mobilní rozhlas – aby byl občan stále součástí své komunity
- Inovativní řešení – proměna parkoviště v Třebíči
- Pilíře chytrých řešení ČSOB – jak bankovní instituce podporuje rozvoj chytrých měst
- Jak chytrá průmyslová budova přispívá chytrému městu
- Praha 3 ukazuje koncepční řešení měření hluku s využitím integrační platformy
- Česko jako pionýr platebních inovací v dopravě – také díky Ostravě, Děčínu a Praze
- Golemio aneb jak se z masy dat zrodil rádce Prahy
- Použité baterie z elektrobusů Volvo pomáhají využívat sluneční energii v obytném komplexu
- Chytrá a přátelská nabíjecí infrastruktura ABB pro elektromobilitu v českých městech
- Systém FLOWBOX pomáhá žákům, učitelům i městským financím
- O chytrých městech, chytrých pomocnících, partnerství a marketingovém řízení

Publikace vyšla u příležitosti konference „Smart city v praxi IV“ na brněnském veletrhu AMPER 2019.

Přílohy

1. <https://www.obcepro.cz/attachments/inventions/1031606221512.pdf>