



ŽILINSKÝ
SAMOSPRÁVNÝ
KRAJ

Inovácia Žilinského kraja 2022

**„Myslieť kreatívne znamená pozeráť sa na veci,
ktoré berieme ako samozrejmosť, nanovo.“**

George Kneller

Inovatívne nápady menia náš život k lepšiemu. Funguje to v mnohých oblastiach či už ide o podnikanie, vzdelávanie, prístup k prezentovaniu kultúry či ochrane prírody. Inovácia nemusí nevyhnutne znamenať niečo prevratné. Nezriedka ide o hľadanie spôsobov, ako naozaj dobre využiť to, čo už máme k dispozícii. Inovácie pomáhajú ľuďom uľahčiť každodennú namáhajú prácu, lepšie a efektívnejšie využiť prírodné zdroje, s ľahkosťou preniesú moderné technológie do bežného života a urobia ho kvalitnejším.

V publikácii Inovácia Žilinského samosprávneho kraja 2022 vám prinášame 17 inšpiratívnych projektov z oblasti podnikania a regionálneho rozvoja. Niektoré z nich efektívne využili to hodnotné, čo majú, ponúkli a ukázali to všetkým. Vďaka inováciám napredujeme a napredujú aj samotní inovátori, ktorým inovácie pomáhajú v osobnostnom i podnikateľskom raste. Sú pre nás každoročnou inšpiráciou, už 15 rokov!

Úprimne vám v mene Žilinského samosprávneho kraja ďakujem a prajem veľa úspechov na ďalšej ceste.

Erika Jurinová

predsedníčka Žilinského samosprávneho kraja



Účastníci 15. ročníka inovačného ocenenia

Kategória „Malé a stredné podniky“

SUN poweredsystems, s.r.o.

BIORUŽA, s.r.o.

Germ, s.r.o.

iTranSys, s.r.o.

DealFactory, s.r.o.

EM CARD, a.s.

eSYST, s.r.o.

M2M Solution, s.r.o.

Be Lenka, s.r.o.

KROS, a.s.

KROS, a.s.

Kategória „Regionálny rozvoj“

Oravská knižnica Antona Habovštiaka v Dolnom Kubíne

Liptovské múzeum

Kysucké múzeum

Obec Čierne

Obec Skalité

Žilinská univerzita

Inovácia
Žilinského kraja
2022

Malé a stredné podniky



SUN powered systems, s.r.o

Jura Hronca 3421/6, 010 15 Žilina-Hájik
+421 903 722 973
demko@sunpoweredsystems.sk
www.sunpoweredsystems.sk

Fotovoltický Farmár EDO a SolarArm zariadenia pre obrábanie pôdy a pestovanie zeleniny

Spoločnosť sa zaoberá vývojom a výrobou užitočnej fotovoltiky. Prototyp autonómneho robota, dokáže kultivovať pôdu, sadiť rastliny, zberať úrodu, polievať, plieť burinu. Dokáže pracovať nepretržite 24 hodín denne aj v noci, pričom je napájaný výlučne fotovoltickými panelmi. Prínosom je energetická nezávislosť od fosílnych palív a energetickej siete. Robot sa pohybuje na samonosnej konštrukcii, vďaka čomu nezhuťuje obrábanú pôdu, ktorá lepšie udržiava vlhkosť a zlepšuje sa mikrobiálny život v pôde, čo podporuje výnosnosť úrody. Nástroje si stroj vie zvoliť automaticky. Výsledkom je úspora energie, vyššia úrodnosť pôdy, ekologické farmárčenie - zdravšie produkty, zníženie environmentálnej záťaže. Umožňuje malým a stredným farmám pestovať zeleninu bez chemických postrekov.



BIORUŽA, s.r.o.

Laborecká 1, 010 01 Žilina
+421 915 464 039
radoslavcnev@bioruza.sk
www.hrotlife.sk a www.bioruza.sk

Vývoj doplnkov výživy Hrotlife - medicínálnych húb

Jedinečný doplnok výživy - tinktúry z medicínálnych húb Chagy (Inonotus obliquus), Reishi (Ganoderma lingzhi), Lion's mane (Hericium erinaceus) umožňujú uchovávať mnohonásobne viac účinných látok z čerstvých húb ako v sušených práškoch, kapsuliach, či iných formách. Vstrebateľnosť účinných látok z tinktúr je na úrovni 95% oproti bežným kapsliam, kde je vstrebateľnosť na úrovni 50%. Z jednej dávky je tak možné získať pre zákazníka približne 6x viac účinných látok. Po zbere sú huby usušené a účinné látky extrahované pomocou činidiel - alkoholu a pramenitej vody, vďaka čomu produkt získa maximálne množstvo biologicky aktívnych látok. Zároveň sa udrží čerstvosť produktu, čo prináša priaznivé účinky medicínálnych húb v najvyššej kvalite.

GERM



Germ, s.r.o.

Bytčická 89, 010 09 Žilina
+421 0902 959 777
milos.antecky@germ.sk
www.germ.sk

System dezinfekcie a filtrácie vzduchu s dezinfekciou povrchov

Spoločnosť Germ vyvinula produkt Bonaventum - System dezinfekcie a filtrácie vzduchu s dezinfekciou povrchov. Využíva kombináciu ozónu, germicídneho žiarenia a mechanických filtrov a tiež systém riadenia a ozonizácie a deozonizácie bez dodatočného vetrania (elektrostatický filter). Dezinfekcia vzduchu prebieha za prítomnosti ľudí, je bezpečná, ekologická a mimoriadne účinná. Kľúčovou výhodou sú jednoduché a univerzálne použitie, nízke prevádzkové náklady, akceptovateľná cena, poradenstvo spojené s napojením na centrálnu vzduchotechniku.

iTranSys, s.r.o.

Veľká okružná 17, 010 01 Žilina
+421 910 653 222
martin.jancura@itransys.eu
www.itransys.eu

Applikácia iTCourses - nástroj na optimalizáciu turnusov verejnej dopravy

Spoločnosť iTranSys je softvérová spoločnosť, ktorá vyvinula nástroj na automatizovanú optimalizáciu a návrh turnusov pre autobusovú dopravu. Spočíva v zostavení plánu obsluhy pre všetky premávajúce spoje a dodržiava zákonné kritéria na verejnú dopravu. Dopravca používa nástroj na osobnom zariadení. Appka umožňuje jednoduchšie prispôbenie vygenerovaných výsledkov na špecifické kritéria dopravného podniku. Produkt prináša zníženie nákladov na vozidlá, efektívne využitie pracovného času vodičov, možnosť rýchlo reagovať na zmeny cestovných poriadkov, na nehody či výluky na ceste. Pre zákazníka sú ekonomické prínosy markantné. Spoločnosti sa podarilo v krátkom čase vstúpiť do celej prímestskej dopravy v Žilinskom kraji a do časti mestskej hromadnej dopravy.



DealFactory, s.r.o.

Hodžova 13, 010 01 Žilina
+421 902 481 680
klaudia@dealfactory.sk
www.dealfactory.sk

DealFactory - obchodná agentúra s inovatívnym call centrom

Inovatívne technologické call centrum DealFactory je výnimočné technologickým riešením s ohľadom na spokojnosť pracovníkov. Ide o nový variant a vylepšenie aktuálnych procesov v call centre. Využíva CRM systém, vďaka ktorému zákazníci vidia počet oslovených klientov, ich spätnú väzbu, konverzie, čísla úspešnosti a ďalšie informácie o volaných kontaktoch. Vďaka týmto dátam vedia klienti upravovať a zlepšovať svoje produkty, služby, stratégiu predaja a byť tak úspešnejší. Systém umožňuje prepojiť call centrum s obchodníkom, to dosahuje veľmi dobré výsledky, čo iné call centrá neponúkajú.



EM CARD, a.s.

Bánovská cesta 7, 010 01 Žilina
+421 905 384 102
l.heglas@emcard.com
www.emcard.com

Park & Charge systém

Spoločnosť EM CARD zo Žiliny vyvinula inovatívny systém Park & Charge, ktorý predstavuje revolučné riešenie v oblasti udržateľnej mobility. Podstata systému Park & Charge spočíva v tom, že inteligentne a ekonomicky rozširuje parkoviská o služby nabíjaciach staníc pre elektromobily. V princípe je systém založený na tom, že k parkovaciemu automatu od firmy EM CARD sa pripojí ľubovoľný počet AC nabíjaciach staníc, ktoré sú obsluhované a energeticky riadené parkovacím automatom. Vodič si tak na parkovacom automate zakúpi parkovací lístok a zároveň si môže aktivovať nabíjanie svojho vozidla. Systém Park & Charge ponúka širokú možnosť platieb vrátane podpory kreditných a debetných kariet. Všetky informácie o predaných parkovacích lístkoch a predanom objeme elektriny môže prevádzkovateľ parkoviska sledovať v informačnom systéme WERTYZ, ktorý je súčasťou riešenia.



eSYST

Hlavné funkcie > Kalkulácia refakturácie za prenájom priestorov

Odborné miesto

VYBRAŤ INÉ ODBORNÉ MIESTO

Nastavenie

ZMENAŤ NASTAVENIA

Název: Obecny Grad
Adresa: Hlavny 11, Nizna Terzova
Distribučné číslo: Stredoslovenská distribúcia
IK číslo: 242556219879082

Datum od: 7.2.2023
Datum do: 8.2.2023
Počítaný stav: 15 000 kWh
Konečný stav: 16 000 kWh

Vyhodnotenie

STIAHNUŤ PDF

Celkové náklady za spotrebu elektriny v množstve 1000 kWh počas obdobia od 7.2.2023 do 8.2.2023 sú 354,16 EUR vrátane DPH a spotrebnej dane (resp. 295,14 EUR bez DPH).

Číslo	Perioda	Objem (kWh)	Spotreba (kWh)	Elektrina (EUR)	Spotrebná daň (EUR)	DPH (EUR)	CELKOVÝ STAV (EUR)
7.2.2023 - 8.2.2023	CZ	1 000,0	-	0,15195	151,05	0,1186	103,8829
							103,88
							25,4807
							90,1320
							3,2700
							38,88

Celkové náklady za spotrebu EUR bez SD a DPH: 295,14
Spotrebná daň: 1,32
DPH 20%: 59,03
Celkové náklady za spotrebu EUR so SD a DPH: 354,16
priemerná jednotková cena: €/MWh: 354,16/1000

01/2023 / 01/2023



Datum: 8.2.2023 11:02:00

Zmeny a odborné miesta > Zoznam zariadení > Ukazovatele

Spotreba zariadení

Celková spotreba všetkých zariadení je 277622 kWh



Náklady zariadení

Celkové náklady za všetky zariadenia sú 63473 €



eSYST, s.r.o

M. R. Štefánika 836/33, 010 01 Žilina
+421 917 752 012
gondzar@esyst.sk
www.esyst.sk

ENEX - efektívna energetika

Softvérová spoločnosť eSYST sa zameriava na tvorbu programov pre samosprávu. Vyvinula softvér ENEX, ktorý dokáže zabezpečiť agendu virtuálneho energetika v obci alebo v škole, porovnať cenu elektriny a plynu s cenami na burze, kalkulovať nákupné modely, skontrolovať správnosť faktúr a tiež simulovať budúce náklady na energie. Vie analyzovať podiel elektrických zariadení a spotrebičov na celkovej spotrebe a zmeny spotreby alebo zmeny parametrov týchto zariadení. Inovácia spočíva v prehľadnom zhodnotení stavu energetiky bez toho, aby sa užívateľ musel stať energetickým špecialistom. Obce a školy vďaka môžu vďaka softvéru ušetriť náklady na energiách, ale aj zabezpečiť správne technické nastavenia na jednotlivých odborných miestach.

M2M SOLUTIONS



M2M Solution, s.r.o.

Ing. Martin Jančo
+421 948 101 816
info@m2ms.sk
www.m2ms.sk

Logistický a skladový systém pre nemocnicu novej generácie

Spoločnosť M2M Solutions je odborníkom v riadení dodávateľského reťazca. Prináša logistický a skladový systém, určený na využitie v rámci nemocníc a zdravotníckych zariadení. Je vyvinutý pre riadenie internej logistiky nemocnice, prepravy špeciálneho zdravotníckeho materiálu, zvoz odpadov a navigáciu logistov, čím výrazne šetrí čas a zároveň udržiava real-time prehľad o stave logistických úloh. Súčasťou projektu je tiež Skladový systém „Warehouse management system“ s komplexnou evidenciou skladových miest a real-time evidenciou skladových zásob.

be lenka



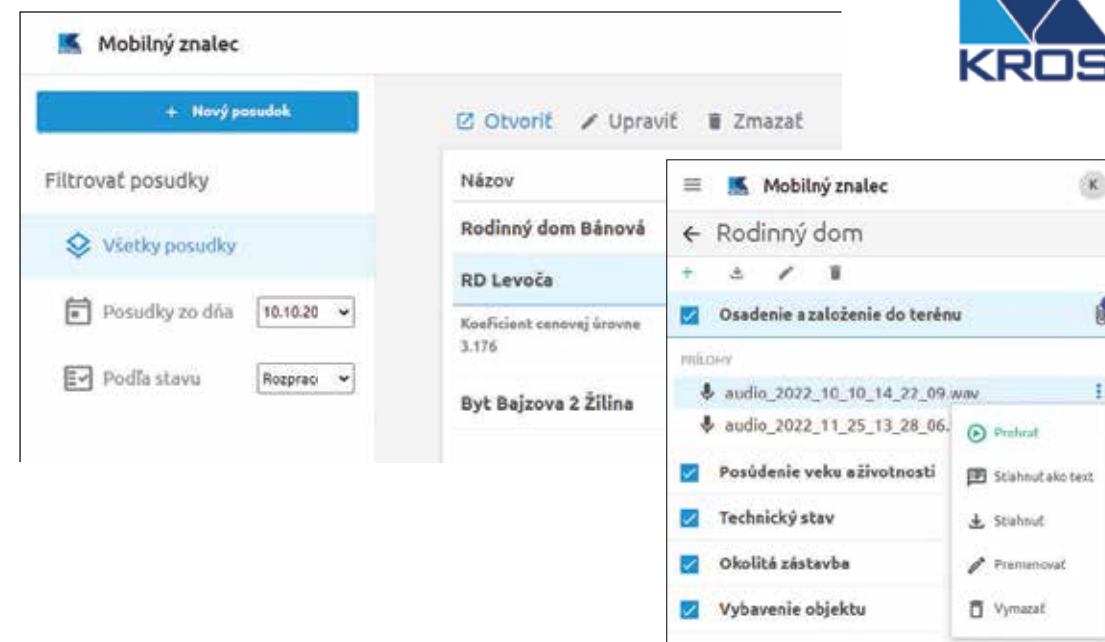
Be Lenka, s. r. o.

Antona Bernoláka 2202/12, 010 01 Žilina
+421 918 933 145
zvolenska@belenka.com
www.belenka.sk

Be Lenka Charlotte: Barefoot čižmy navrhnuté podľa anatomického tvaru ženských chodidiel

(Inovácia obuvníckeho kopyta a podošvy)

Be Lenka je slovenská značka zameriavajúca sa na vývoj, výrobu a konečnú distribúciu produktov s vysokou pridanou hodnotou pre zákazníka. Do jej portfólia patria prémiové barefoot topánky a ergonomické nosiče pre deti. Inovatívny koncept obuvníckeho kopyta a podošvy vysokých barefoot čižiem Be Lenka Charlotte odzrkadľuje anatomický tvar ženských chodidiel a prihliada na správnu biomechaniku chodidla, k čomu prispievajú aj použité flexibilné materiály. Nová zimná podošva sa vyznačuje vysokou flexibilitou, samočistiacou vlastnosťou a špeciálne upraveným dezénom pre lepší kontakt s povrchom. Čižmy Be Lenka Charlotte zachovávajú princíp barefoot obuvi, ktorá imituje chôdzu naboso.

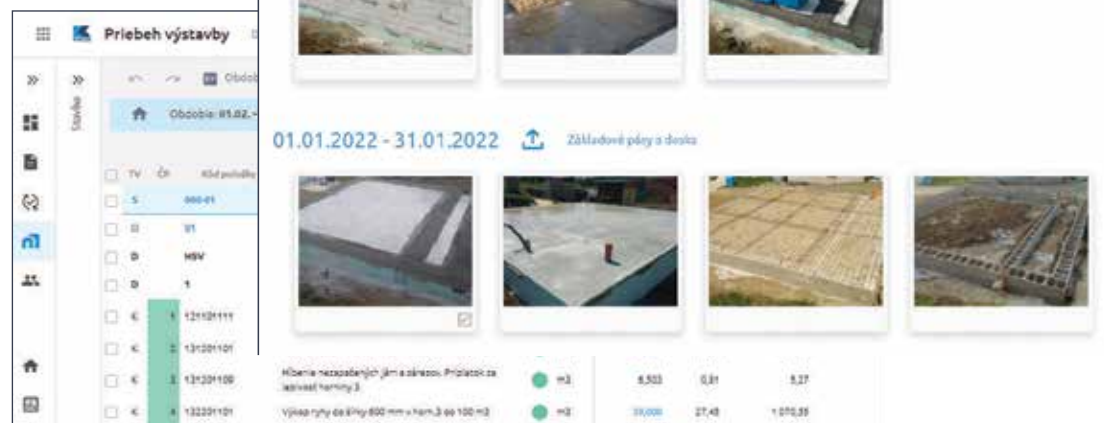


KROS, a. s.

Alexandra Rudnaya 21, 010 01 Žilina
+421 905 556 770
kimakova@kros.sk
www.kros.sk

KROS Mobilný znalec

Súdny znalec v teréne vďaka aplikácii narozpráva dôležité skutočnosti do diktafónu v mobilnom zariadení, čo sa automaticky prekloní do textovej podoby. V aplikácii je k dispozícii zoznam úloh pri obhliadke a možnosť zaznamenať fotodokumentáciu. Po ukončení obhliadky môže znalec spracovávať posudok v programe HYPO (od KROSu), kde sa automaticky prekopírujú texty z aplikácie. Minimalizuje sa tak chybovosť pri ručnom prepisovaní a hľadanie poznámok, komentárov a fotografií. Aplikácia je prepojená so znaleckým programom HYPO na ohodnocovanie nehnuteľností, slúžiaceho na tvorbu znaleckých posudkov, ktoré akceptujú všetky inštitúcie a banky na Slovensku.



KROS, a. s.

Alexandra Rudnaya 21, 010 01 Žilina

+421 917 844 072

mrazek@kros.sk

www.kros.sk

Aplikácia KROS Priebeh výstavby

Aplikácia umožňuje sledovanie ceny a rozsahu realizovaných prác na stavbách. Stavebník, investor, prostredníctvom aplikácie dostáva prehľad nad kompletným rozpočtom stavby, ktorý následne zdieľa stavebnej firme, ktorá zase vyplňa zrealizované výkony na stavbe. Takto pripravený súpis zrealizovaných prác stavebná firma predkladá investorovi na schválenie. Aplikácia umožňuje kontrolovať priebeh výstavby a zhotoviť jej fotodokumentáciu, ktorú stavebná firma zdieľa investorovi na odsúhlasenie. Po odsúhlasení prác investorom môže firma priamo z aplikácie vyfakturovať uvedené práce vďaka prepojeniu na aplikáciu KROS Fakturácia.

Inovácia
Žilinského kraja
2022

Regionálny rozvoj



**DIGITÁLNA ČITÁREŇ
V KAŽDEJ DOBREJ
KNIŽNICI**



Oravská knižnica Antona Habovštiaka v Dolnom Kubíne

S. Nováka 1763/2, 026 80 Dolný Kubín
+421 905 540 315
orknizdk@vuczilina.sk
www.oravskakniznica.sk

Digitálna čítareň KUBO CLUB

KUBO CLUB je originálna slovenská digitálna knižnica plná detských e-kníh. Je dizajnovaná pre deti od dvoch rokov, so zameraním na škôlkarov a najmladších školákov. Môžete si na dovolenku zbaľiť neobmedzené množstvo kníh, vyberte si v čakárni, v autobuse alebo vo vlaku knihu podľa nálady. Prináša prístup k viac ako 1000 detským knihám kdekoľvek a kedykoľvek. Stačí mať užívateľský profil v digitálnej knižnici KUBO, ktorý si prepojí s knižnicou. Vďaka starostlivo vybranému redakčnému obsahu je KUBO tou najbezpečnejšou knižnicou na internete a zároveň knižnicou najekologickejšou. Ide o nový a inovatívny produkt, aký doteraz na Slovensku neexistoval. KUBO CLUB sa pilotne realizoval v OKAH v Dolnom Kubíne. V súčasnosti už túto službu využíva 13 knižníc na Slovensku.



Kysucké múzeum - Múzeum Čadca

Moyzesova 50, 022 01 Čadca
+421 41 43 213 86
kysuckemuzeum@vuczilina.sk
www.kysuckemuzeum.sk

Nová stála expozícia Dejiny Čadce a okolia

Interaktívna expozícia inovatívnym spôsobom sprostredkúva dejinné udalosti späté nielen s Čadcou, ukážky obecných pečatí, historické mapy zo 17. až 19. storočia, informácie o valašskej kolonizácii, o vývoji osídlenia a vzniku osady Čadca. K vzácnostiam expozície nepochybne patrí Horelický poklad a artefakty po židovskej komunite v Čadci. Návštevník si môže pozrieť zdigitalizované zbierky archívnych dokumentov, vyskúšať kvízy, zahrať si pexeso s historickými zábermi, či pozrieť horné Kysuce na interaktívnej mape. Cez dotykové kiosky sa dozvie viac o významných osobnostiach regiónu. Zvláštna pozornosť je v expozícii venovaná hospodárstvu a priemyslu obdobia socializmu, ktoré približujú videozáznamy či fotografie.



Liptovské múzeum

Námestie Š. N. Hýroša 10, 034 50 Ružomberok

+421 44 432 24 68; +421 907 812 380

sekretariat@liptovskemuzeum.sk; riaditel@liptovskemuzeum.sk

www.liptovskemuzeum.sk

Expozícia stredovekých a novovekých dejín Liptova

Nová moderná Expozícia stredovekých a novovekých dejín Liptova využíva smart prvky a inovácie, poskytuje priestor na aktívne zapojenie návštevníka do plynutia dejín ako aj emotívny zážitok v netradičnom prostredí. To ovplyvňujú veľkoformátové vitríny, inštalácia špeciálnych žalúzií, ktoré optimalizujú svetelnosť a chránia zbierky pred slnečným žiarením. Dopĺňa ju interaktívny dotykový stôl, kde sú mapy, dobová literatúra, vedomostné kvízy, digitálne rekonštrukcie.



Obec Čierne

Obecný úrad, Čierne 189, 023 13 Čierne

+421 940 636 836

peter.stano@obeccierne.sk

www.obeccierne.sk

Rozvoj cestovného ruchu za účelom zvýšenia atraktívnosti regiónu a pohraničia s cieľom zabezpečiť dostupnosť a sprístupnenie regiónu pre všetkých prostredníctvom novovybudovanej cyklocesty

Spojením obcí Čierne, Hrčava a Istebna sa vybuďovalo cestné a cykloturistické prepojenie s prihliadnutím na sprístupnenie kultúrneho, prírodného a historického dedičstva týchto obcí, a celého regiónu. Podarilo sa zabezpečiť ľahšiu dostupnosť Trojmedzia, jedinečného bodu v katastri obce Čierne, kde sa stretávajú hranice troch štátov. Sprístupnili sa tiež pozostatky historického opevnenia pochádzajúceho z čias 30. ročnej vojny, ktoré sa tiahne od českého Jablunkova cez slovenské pozostatky opevnenia, zachované v obci Čierne, až do poľského Koniakowa. Vďaka novovybudovanej cykloceste bola táto pamiatka sprístupnená širokej verejnosti.



Obec Skalité

Skalité č. 598, 023 14 Skalité
+421 905 355 847
starosta@skalite.sk
obec@skalite.sk

Lavička zaľúbených

NAJVÄČŠIA lavička zaľúbených Lavička je umiestnená na vrchole kopca Trojak – Kykuľa, 845 m. n. m. Vďaka svojim úctihodným rozmerom 5,3 m x 3 m je v súčasnosti najväčšia na Slovensku, o čom svedčí aj Certifikát Slovenského rekordu zo dňa 15. marca 2022, a jej zapísanie do Knihy Slovenských rekordov. Táto lavička je umiestnená tak, aby každý pohľad, či možnosť vyhotovenia krásnych fotiek smeroval práve na obec Skalité. Z tohto miesta sa môžu nielen zaľúbenci, rodinky s deťmi, turisti, ale aj všetci návštevníci obce pokochať atraktívnymi výhľadmi na krásnu okolitú prírodu a malebné vrchy Beskýd. Tento turistický prvok výrazne podporil turizmus v danej lokalite.



Popis bodu - bod s aklamačným hlasovaním

Hlasovací listok (Aklamačné hlasovanie)
Hlasovanie o bode 2

PREZENTUJEM SA

Prezentovali sa: 0
Neprezentovali sa: 2
Michal Koháni, Tester Michal



ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE
Fakulta riadenia
a informatiky

Aklamačné hlasovanie

Popis bodu - bod s aklamačným hlasovaním

Hlasovací listok (Aklamačné hlasovanie)
Hlasovanie o bode 2

SÚHLASÍM

NESÚHLASÍM

ZDRŽIAVAM SA

POTVRDIŤ

Žilinská univerzita v Žiline, Fakulta riadenia a informatiky

Univerzitná 8215/1, 010 26 Žilina
+421 41 513 40 50
emil.krsak@fri.uniza.sk
www.fri.uniza.sk

OnVote – online hlasovací systém

Online hlasovací systém OnVote (onvote.uniza.sk) je webová aplikácia s responzívnym dizajnom použiteľná na počítačoch aj mobilných zariadeniach. Umožňuje používateľom jednoducho a pohodlne riadiť priebeh rokovania a online hlasovanie. Zabezpečuje komplexné možnosti na uskutočnenie rôznych typov hlasovaní. Výsledky sú dostupné ihneď po jeho ukončení a všetci účastníci si môžu priebežne stiahnuť detailný protokol o výsledkoch hlasovania. Bezpečnosť aplikácie je na vysokej úrovni, vďaka čomu nie je možné neoprávnené prihlásenie a zneužitie hlasovania ani jeho následná úprava neoprávnenou osobou.

GALÉRIA DRŽITEĽOV OCENENIA INOVÁCIA ŽILINSKÉHO KRAJA

Malé a stredné podniky:

- 2007 | EMTEST, s.r.o. Žilina | Bezhotovostný platobný systém MIJOLA vo verejnej doprave
- 2008 | I.TRAN, s.r.o. Turzovka | Termobielizeň - funkčná bielizeň s inovovaným zložením a antibakteriálnou úpravou na báze striebra
- 2009 | FIVING, s.r.o. Liptovský Mikuláš | Tepelné čerpadlo STRIBOG
- 2010 | IPESOFT, spol. s r.o. Žilina | PM Toolkit - automatické monitorovanie efektivity využitia strojov a pracovnej sily v priemyselnej výrobe
- 2011 | I.TRAN., s.r.o. Turzovka | Kolekcia výrobkov s teflónovou úpravou
- 2012 | VÝVOJ, a.s. Martin | Nosič kontajnerov TATRAPAN 8x8 CC
- 2013 | NASA SLOVAKIA, s.r.o. Žilina | PICK BY LIGHT - riadenie vyskladňovania komponentov v priemyselných skladoch
- 2014 | KROS, a.s. Žilina | iKros / online faktúry zadarmo
- 2015 | KROS, a.s. Žilina | NEO Business Intelligence - spracovanie a vizualizácia firemných štatistík
- 2016 | M2M Solutions, s.r.o. Žilina | Manipulácia podľa svetla (M2L)
- 2017 | UNIVENTA, s.r.o. Vyšný Kubín | Modulárny systém chladenia a kúrenia Delgado
- 2018 | M2M Solutions, s.r.o. Žilina | WMS-digitalizácia skladových procesov
- 2019 | Be Lenka, s.r.o. Žilina | Flexibilná barefoot podrážka z termoplastu
- 2021 | Arch Caffè, s.r.o. Liptovský Mikuláš | Pivovar Nilio – prvý nealkoholický pivovar na Slovensku

Regionálny rozvoj:

- 2007 | obec Necpaly | Výstavba a sprevádzkovanie obecnej malej vodnej elektrárne
- 2008 | mesto Turčianske Teplice | Zavedenie poukážkového systému mesta
- 2009 | mesto Dolný Kubín | Uplatnenie moderných technologických prístupov v sociálnych službách
- 2010 | Vedecko technologický park Žilina | Povolanie podnikateľ - vzdelávanie v oblasti podnikania na vysokej škole
- 2011 | mesto Martin | Elektronický strážca seniorov
- 2012 | Náruč - Pomoc deťom v kríze, o.z. Žilina | Poradne Náruč - komplexné riešenia pre prevenciu a elimináciu násillia páchaného na ženách a v rodinách v žilinskom kraji
- 2013 | Truc sphérique, o.z. Žilina | Kúpte si nesmrteľnosť - kampaň k verejnej zbierke na rekonštrukciu synagógy v Žiline
- 2014 | Skialp klub Kriváň, o.z. Turany | Ferrata HZS na Martinské hole
- 2015 | Obec Liptovská Kokava | Monitoring lesov ako nástroj prevencie lesných požiarov a prezentácie lokality
- 2016 | mesto Ružomberok | Cyklokorytnička
- 2017 | Náruč - Pomoc deťom v kríze, o. z. Žilina | Detské advokačné centrum Náruč - komplexná pomoc ohrozenému dieťaťu
- 2018 | Občianske združenie Ekoenergia Rajec | Bioklimatický Park Drienová
- 2019 | LA SKALA lezecké centrum, s.r.o. Žilina | Športové lezenie pre všetkých
- 2021 | VEPOS Horného Turca, n.o. Horná Štubňa | Klimatické centrum Horného Turca - Naše prvé dušičky bez plastovej kytičky



ŽILINSKÝ
SAMOSPRÁVNÝ
KRAJ

www.festivalinovacii.sk

www.zilinskazupa.sk