

E-Novice 6

Poročevalsko obdobje: september 2019 – marec 2020

Spoštovane gospe in gospodje,

V tej številki E-NOVIC predstavljamo prototipe podjetij ŠUMER in XiTrust. Nadalje pa podajamo tudi informacije o projektu StartUp3, v katerem sodeluje partner projekta ITC, ter indikativni termin za B2B srečanja v Švici.

S spoštovanjem,

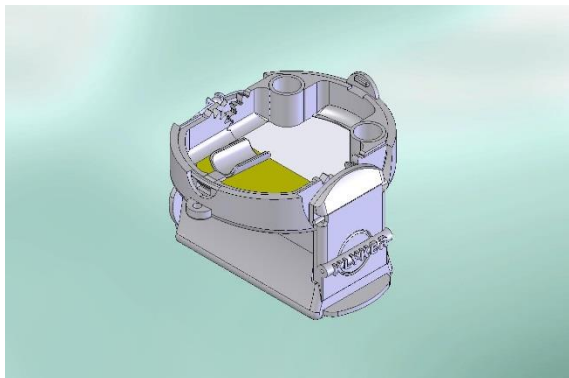
ekipa projekta PASSPORT to EXPORT

VSEBINA:

ŠUMER prototip.....	2
XiTrust prototip	4
Start Up ³ – Priložnosti za Startupe in MSP-je	5
Napoved B2B Srečanj v Švici.....	6

ŠUMER prototip

Prenosni pepelnik



Prenosni pepelnik je inovativen izdelek, ki je izdelan iz več komponentnih delov in služi varovanju okolja in trajnosti. Pepelnik se lahko uporablja za cigaretni pepel in ogorke ter manjše odpadke. Je enostaven za praznjenje in vzdrževanje, izdelan pa je iz ognjevarnega materiala, prijaznega do kože.

Zakaj smo se odločili za razvoj tega izdelka?

- Ogorki predstavljajo velike okoljske težave.
- Približno 4,5 milijarde cigaret konča kot odpadek. Na primer, v Angliji na leto nastane 122 ton dodatnih smeti.
- V razvitih državah je delež cigaretnih ogorkov, ki v okolju končajo kot odpadki, približno 50%.
- Razgradnja cigarete traja do 12 let
- Če cigareta pride v stik z vodo, po eni uri sprosti kemične snovi, kot so kadmij, svinec in arzen.
- Zadnji deli cigaret so bile najdeni v želodcu rib, kitov, ptic in drugih živali.
- V mnogih državah kadilci plačujejo globe za nepravilno odlaganje cigaretnih konic.

3 glavne skupine potencialnih kupcev:

- Trgovci na debelo, ki izdelek prodajajo na drobno prek lastne distribucijske mreže (darila, trgovine, gostinske storitve itd.).
- Kupci, ki jih bodo prodali prek lastnih blagovnih znamk: Philip Morris, Marlboro, Red Bull itd.
- Stranke, ki bodo izdelek kupile za osebno uporabo. Razvili bomo različne zasnove glede na navade ciljne publike in iskali dodatke in razširitve.

Ker smo proizvodno podjetje s 30-letno tradicijo, razvijamo tudi komponente.

Sprednji pokrov mešalnika



Drugi prototip, ki smo ga razvili pri nas, je izdelan s kombinacijo tehnologije žigosanja in brizganja plastike. Zaradi zasnove smo uporabili nerjavno jeklo. Natisnjeni logotip mora vzdržati preskuse pritiska in prask.

XiTrust prototip

Z MOXIS ponuja XiTrust delovno platformo za pravno veljaven elektronski podpis dokumentov, posebej razvit in prilagojen potrebam podjetij.

V skladu z uredbo EU o eIDAS, je za izdelavo kvalificiranega elektronskega podpisa - edinega, ki je pravno enakovreden rokopisnemu podpisu - potrebno osebno potrdilo kvalificiranega ponudnika zaupnih storitev, kot je avstrijski A-Trust. Šele z izdajo tega potrdila je mogoče brez dvoma ugotoviti identiteto podpisnika.

Za švicarski pravni prostor, za katerega uredba EU ne velja, zvezni zakon ZertES določa enakovreden pravni okvir. Podjetja s pristojnostjo v Švici potrebujejo ponudnika certifikacijskih storitev, priznanega po švicarski zakonodaji, za pravno veljavne podpise.

Zahvaljujoč partnerstvu s švicarskim ponudnikom storitev zaupanja Swisscom, švicarskimi podjetji ali podružnicami podjetij iz EU lahko tudi tam MOXIS uporabljajo za elektronsko podpisovanje v skladu s švicarsko zakonodajo, saj lahko uporabniki MOXIS dobijo osebna potrdila.

Tako je bila odpravljena dilema glede različnih pravnih področij za mednarodna podjetja in ustvarjena je nova prilagodljivost pravno veljavnega elektronskega podpisa. "

Start Up³ – Priložnosti za Startupe in MSP-je



StartUp3 želi podpreti sodelovanje med akterji na področju naprednih tehnoloških inovacij, zlasti med novoustanovljenimi podjetji in velikimi podjetji, da bi združili inovacije in trge.

Zahteve

Prijavite se lahko, če ste samostojni podjetnik, ustanovitelj podjetja, predstavnik MSP ali ambiciozni visokotehnološki inovator (vključno s študenti ali raziskovalci) s sedežem v eni od držav članic EU ali v eni od podružnic programa Horizon 2020.

Razpis za projekte ni omejen na tehnološki ali industrijski sektor.

Vsak digitalni inovacijski projekt "DeepTech" (npr. s področij mikroelektronike, IoT, kibernetске varnosti, virtualne in razširjene resničnosti, blockchaina, umetne inteligence, 3D-tiskanja, dronov, robotike) se lahko prijavi.

Prijava

Vsak kandidat mora v angleščini pripraviti največ 2 minuti video posnetek, ki odraža njegove sposobnosti in razumevanje tehnoloških aplikacij in trgov. Poleg tega je treba opisati ponujene izdelke / storitve in predlagani poslovni model.

Nagrada

Med prejetimi vlogami bo izbranih 25 startupov oz. mikro, malih ter srednjih podjetjih, ki bodo izkoristili kakovostne osebne podporne storitve:

- Podpora v vseh 3 fazah izvedbe, v obliki pomoči za rast podjetja,
- storitve za pospeševanje rasti
- Podpora pri iskanju partnerjev in vlagateljev ter vključitev v večjo evropsko mrežo organizacij
- Priprava na zbiranje sredstev in srečanja z vlagatelji in velikimi podjetji.

Prijave od zdaj do ponedeljka, 20. aprila, 17:00.

Več informacij na spletni strani <https://startup3.eu/> in pri kontaktni osebi Tomaž Zadravec tomaz.zadravec@itc-cluster.com

Napoved B2B Srečanj v Švici

Pričakovani datum B2B srečanj v Švici je 16. in 18. junij 2020.