



LIDER

9:30	DOLAZAK I REGISTRACIJA SUDIONIKA
10:00	POZDRAVNI GOVOR ORGANIZATORA I PARTNERA <ul style="list-style-type: none">Miodrag Šajatović, LiderHolger Haibach, direktor Zaklade Konrad Adenauer za Hrvatsku i SlovenijuNj. Eksc. Pierfrancesco Sacco, veleposlanik Republike Italije u RH tbc
10:15	Predavanje: PLANIRANJE GRADOVA BUDUĆNOSTI <ul style="list-style-type: none">Alisa Aliti Vlašić, konzultantica i glavna stručnjakinja u programu URBACT
10:30	Panel: INOVACIJAMA DO ODRŽIVIH GRADOVA <p>Kvalitetno upravljanje na temelju održivih strategija, odgovornost, transparentnost, sudjelovanje građana, smanjenje emisije štetnih plinova, energetska učinkovitost, gospodarenje otpadom, pametna mobilnost i digitalizacija gradova ključni su čimbenici za osiguranje održivog napretka. Ova praktična rasprava u kojoj će sudjelovati čelnici hrvatskih gradova predstaviti će nove projekte te primjere upravljanja gradovima i inovacijama radi poboljšanja kvalitete života njihovih stanovnika.</p> <ul style="list-style-type: none">Dario Hrebak, Grad BjelovarDamir Mandić, Grad KarlovacZvonimir Novosel, Grad JastrebarskoTomislav Tomašević, Grad ZagrebŽeljko Turk, Grad Zaprešić i Udruga gradova
	<i>Moderator: Vanja Figenwald, Lider</i>
11:15	Prezentacije: INOVACIJE U SLUŽBI GRAĐANA – PAMETNA RJEŠENJA U PRAKSI <p>Kako se koncept pametnoga grada primjenjuje i napreduje u Hrvatskoj? Gradovi i gradska infrastruktura iznimno su kompleksni sustavi koji svakodnevno i učinkovito moraju odgovarati na mnoge potrebe onih zbog kojih su nastali i koji ih čine živima, a to su građani. U nizu kratkih prezentacija predstaviti ćemo tvrtke koje svojim rješenjima pridonose uspješnoj integraciji inovacija te uz postojeće strategije uvođenja pametnih rješenja vode do održivosti i podizanja kvalitete života u gradovima.</p> <p>11:15 – 11:30 SMART CITY – SPLIT, Ivica Puljak, Grad Split</p> <p>11:30 – 11:40 FINANCIRANJE ODRŽIVIH PROJEKATA, Suzana Laušin-Katanec, HBOR</p> <p>11:40 – 11:55 SMART CITY – DUBROVNIK, Mato Franković, Grad Dubrovnik</p> <p>11:55 – 12:05 DIGITALNI GRAD, Hrvoje Sagrak i Filip Tončić, InfoDom</p> <p>12:05 – 12:15 RJEŠENJA ZA SIGURNE I ODRŽIVE GRADOVE, Branimir Šteko, Končar – Digital</p>
12:15	Predavanje: MEĐUNARODNA ISKUSTVA: ITALIJA – MODENA AUTOMOTIVE SMART AREA: DIGITAL INFRASTRUCTURES FOR NEXT-GEN MOBILITY <ul style="list-style-type: none">Marko Bertogna, Università di Modena e Reggio Emilia (UNIMORE)
12:25	RUČAK I NETWORKING
13:30	Predavanje: MEĐUNARODNA ISKUSTVA: ITALIJA – SMART WASTE MANAGEMENT: THE MUNICIPALITY OF FONNI CASE <ul style="list-style-type: none">Alessandro Frulio, Athlos
13:40	Predavanje: DEUTSCHLANDTICKET: JEDNA KARTA, PUNO IZAZOVA <ul style="list-style-type: none">Alexander Giegerich, ATRON Group
13:50	Panel: DIGITALNA TRANSFORMACIJA GRADOVA – ZELENO I PAMETNO <p>Uzmemo li u obzir neke od segmenata koji su u domeni gradova kao što su npr. promet, resursi (vodni i energetski), zdravlje, edukacija, turizam, planska gradnja uz korištenje pametnih materijala, uprava, jasno je da je moguće napraviti znatne iskorake i promjene nabolje unapređenjem usluga upotrebom pametnih tehnologija i rješenja. Kako pametna rješenja funkcioniraju u praksi? Kako do održivog razvoja urbanih sredina koristeći se inovativnim, digitalnim i zelenim rješenjima?</p> <p>Panel I.:</p> <ul style="list-style-type: none">Branko Dukić, Grad ZadarNeven Bosilj, Grad VaraždinMarijana Bačić, Hrvatski TelekomDenis Nikola Kulisić, Odašiljači i veze <p>Panel II.:</p> <ul style="list-style-type: none">Dubravko Bilić, Grad LudbregMirjana Puškarić, Grad SlunjDino Novosel, GreenWay Hrvatska
	<i>Moderator: Marko Ercegović, Udruga gradova</i>
14:50	Završetak konferencije





21. 3. 2024. ONLINE (ZOOM)

RADIONICA : CYBERSECURITY – ŠTO DIREKTIVA NIS2 DONOSI GRADOVIMA?

Cilj radionice jest istražiti ključne izazove i najbolje prakse vezane uz kibernetičku sigurnost u pametnim gradovima. U interaktivnim diskusijama i na temelju primjera iz prakse sudionici će dobiti uvid u najnovije tehnologije i strategije koje se mogu primijeniti kako bi se osigurala sigurnost sustava pametnih gradova. Fokus će biti i na usklađivanju gradova s direktivom NIS2, pri čemu će se istaknuti koraci koje gradovi trebaju napraviti kako bi se uskladili s odredbama i zahtjevima te direktive i novoga hrvatskog Zakona o kibernetičkoj sigurnosti, osobito kad je riječ o ključnim i kritičnim sustavima i servisima.

Ključne točke:

- 13:00
1. Razumijevanje osnovnih principa kibernetičke sigurnosti u pametnim gradovima
 2. Prepoznavanje glavnih prijetnji i ranjivosti u sustavima
 3. Prikaz najboljih praksi za zaštitu kritičnih infrastruktura u gradovima
 4. Uloga direktive NIS2 i koraci prema usklađivanju
 5. *Tips & tricks* kako učinkovito pristupiti usklađivanju i anuliranju rizika.

PREDAVAČ: Marko Gulan, stručnjak za kibernetičku sigurnost

15:00 ZAVRŠETAK RADIONICE