



Edukacije i osposobljavanja iz područja zaštite na radu u digitalno doba

DATE: 26.10.2023.
AUTHOR: Tea Friščić
UPDATE:

Sadržaj

1. Uvod – što možemo naučiti iz kampanje
2. Vrste edukacija/osposobljavanja radnika
3. Ostale dobre prakse za podizanje svijesti
4. Resursi za edukacije u digitalno doba
5. Zaključak



AL



Uvod – što možemo naučiti iz kampanje

Uvod

- Uvođenje digitalne tehnologije imaju potencijal povećanja produktivnosti (automatizacija zadataka, upravljanje poslovima i radnicima u prostorima tvrtke, na izvojenim mjestima rada ili kod kuće)
- Pronalazak prilika za unapređenje ili uvođenje novih produktivnijih načina rada za tvrtke i “user friendly” procesa za radnike
- Prepoznavanje rizika te djelovanje na vrijeme (mogu se spriječiti i njma upravljati)
- Primjena na mikro razini (unutar tvrtke)





Vrste edukacija/osposobljavanja radnika

Vrste edukacija/osposobljavanja radnika

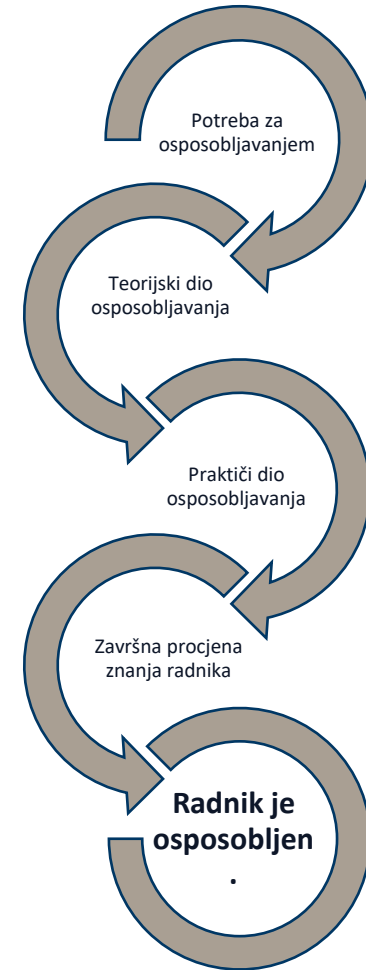
- Tipovi edukacija:
 - **H&S Učenja**
 - Uživo PPT/radionice
 - LMS (E-učenje)
 - Classic onboarding i technical onboarding (praktični dio H&S training)
 - **Stručna osposobljavanja**
 - **Materijali i kanali za podizanje svijesti i neprekidno učenje**
- Rad putem digitalnih platformi:
 - Edukacije
 - Ankete
 - Prikupljanje podataka
 - Izrada izvještaja i statistike



Vrste edukacija/osposobljavanja radnika

H&S Učenja

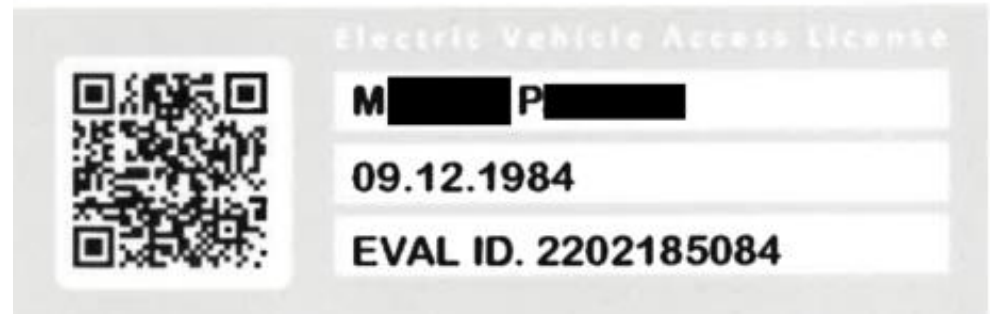
- Uključuje sve zakonom propisane treninge i edukacije Zakonom o zaštiti na radu koje se ponavljaju ili se mogu ponavljati i uvijek su dostupne:
 - **Osposobljavanje za rad na siguran način**
 - Opći dio – Onboarding PPT/E-učenje/radionica
 - Posebni dio – Onboarding E-učenje/radionica/technical onboarding
 - **Osposobljavanje za povjerenika radnika**
 - Prvo osposobljavanje i svakih 5 godina - uživo – PPT/radionica
 - Periodično svakih godinu dana - E-učenje (kvizovi i studije slučaja)
 - Prema potrebi i na zahtjev samih povjerenika
 - **Osposobljavanje za ovlaštenika poslodavca za zaštitu na radu**
 - Prvo osposobljavanje i svakih 5 godina - uživo – PPT/radionica
 - Periodično svakih godinu dana - E-učenje (kvizovi i studije slučaja)
 - Prema potrebi i na zahtjev samih ovlaštenika
 - **Tečaj za pružanje prve pomoći, edukacije za voditelje evakuacije, odgovorne osobe za procese**
 - Prvi tečaj – uživo/radionica
 - Ponavljajući tečaj na zahtjev radnika – uživo/radionica
 - Materijali za podizanje svijesti – Video materijali, Interne kampanje



Vrste edukacija/osposobljavanja radnika

Stručna osposobljavanja

- Uključuje sva stručna osposobljavanja koja su:
 - Propisana i definirana u pravnom sustavu RH (vezano uz zaštitu na radu)
 - Definirana internim pravilnikom o zaštiti na radu
 - Inkorporirana na razini tvrtke
- Stručna osposobljavanja su definirana u Procjeni rizika za konkretne poslove koji se obavljaju te su direktno povezana sa osposobljavanjem za rad na siguran način (Program osposobljavanja)
- Uvjerenja sa stručnih osposobljavanja učitavaju se u digitalnu arhivu
- Kartice sa QR kodovima za prepoznavanje razine autorizacije u samom prostoru/za određeni zadatak



Vrste edukacija/osposobljavanja radnika

Materijali i kanali za podizanje svijesti i neprekidno učenje

- Materijali za podizanje svijesti su informativni i edukativni sadržaji o određenoj temi zaštite na radu, koji na kratak, ali zanimljiv način:
 - Prikazuje opasnosti, štetnosti i napore određenog posla ili radnje
 - Pokazuje pravilan način i pravila ponašanja u određenim situacijama i područjima tvrtke
 - Podiže svijest o zaštiti na radu, zaštiti okoliša, kemikalijama i požaru
- Upute za rad na siguran način, oznake opasnosti, obaveze, informacije
- Edukativni i “awareness raising” video materijali
- On-floor awareness – 5 minuta za sigurnost i zdravlje radnika
- QR kodovi
- Interaktivne edukacije i radionice






Dobre prakse za podizanje svijesti i edukaciju
radnika

RIMAC
TECHNOLOGY

Dobre prakse za podizanje svijesti i edukaciju radnika

Upute za rad na siguran način, oznake opasnosti, obaveze, informacije

- QR kodovi

UPUTE ZA RAD NA SIGURAN NAČIN ŠIVAČA MAŠINA DÜRKOPP ADLER 867 CLASSIC	
Koristite radnu opremu isključivo u svrhe za koje je namijenjena prema uputama za rad.	
OPASNOSTI	
 <p>Opasnost u slučaju nepravilne uporabe Opasnost od električnog udara Opasnost od probadanja Opasnost od priklještenja</p>	
PRIJE POČETKA RADA	
Pročitajte upute za rad!	
<p>Ne započinjte s uporabom radne opreme ako niste prikladno educirani i ovlašteni za njenu uporabu. Ako je stroj u kvaru ili ne radi ispravno, isključite ga. Ne dirajte stroj i ne pokušavajte ga popraviti sami. Prijavite nepravilnosti rukovoditelju.</p> <p>Obavezno isključite šivaču mašinu na glavnom prekidaču ili isključite iz utičnice prije:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zamjene igle ili drugog šivačkog alata - napuštanja radne jedinice - postavljanja niti i prilagodbe napetosti niti - prije uklanjanja blokade kotačića za podešavanje duljine boda - bilo kakvih radova čišćenja i održavanja 	
Zabranjeno je raditi preinake ili uklanjati sigurnosne uređaje i instalacije i dirati u njih. Zabranjeno je posezati rukama u pokretne dijelove mašine.	
OSOBNA ZAŠTITNA OPREMA	
Prilikom rada koristite radnu odjeću. Prilikom rada koristite zaštitne cipele. Prilikom izvođenja radova čišćenja i održavanja, dodatno koristite zaštitne naočale.	
SIGURNOSNA PRAVILA I MJERE	
<p>Održavajte područje rada čistim.</p> <p>Nemojte dopustiti posjetiteljima ili osobama koje nisu prikladno obučene i ovlaštene da koriste ili diraju opremu.</p> <p>Prijavite bilo kakve nepravilnosti u radu opreme i nemojte ju koristiti dok nije ispravna, niti ju pokušavajte sami popraviti.</p> <p>Prije bilo kakvih radova premještanja, postavljanja, čišćenja ili održavanja pročitajte upute za rad i isključite stroj.</p>	



Dobre prakse za podizanje svijesti i edukaciju radnika

Edukativni i “awareness raising” video materijali



Napo

@napofilms 125K subscribers 317 videos

The Napo series of films are produced in computer graphics. They feature ...

napofilm.net and 1 more link



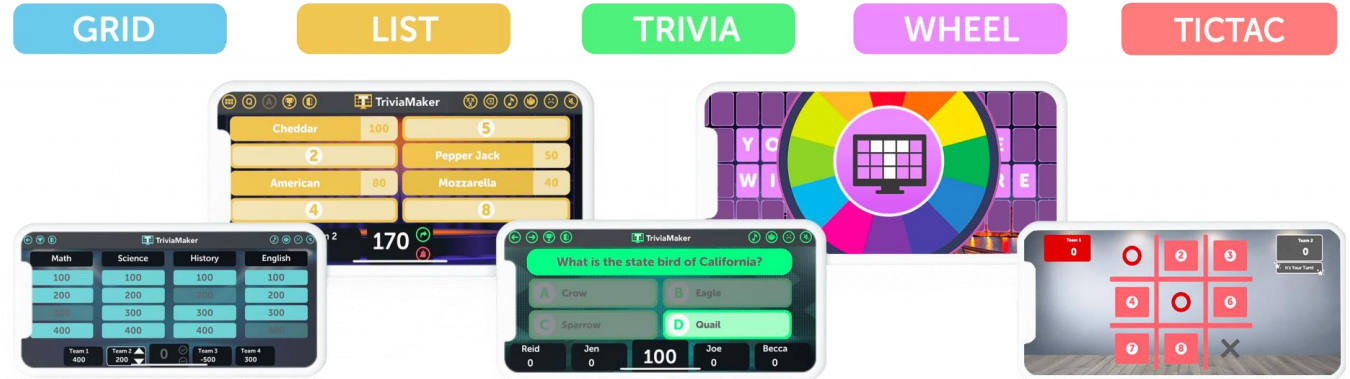
Dobre prakse za podizanje svijesti i edukaciju radnika

Interaktivne edukacije i radionice

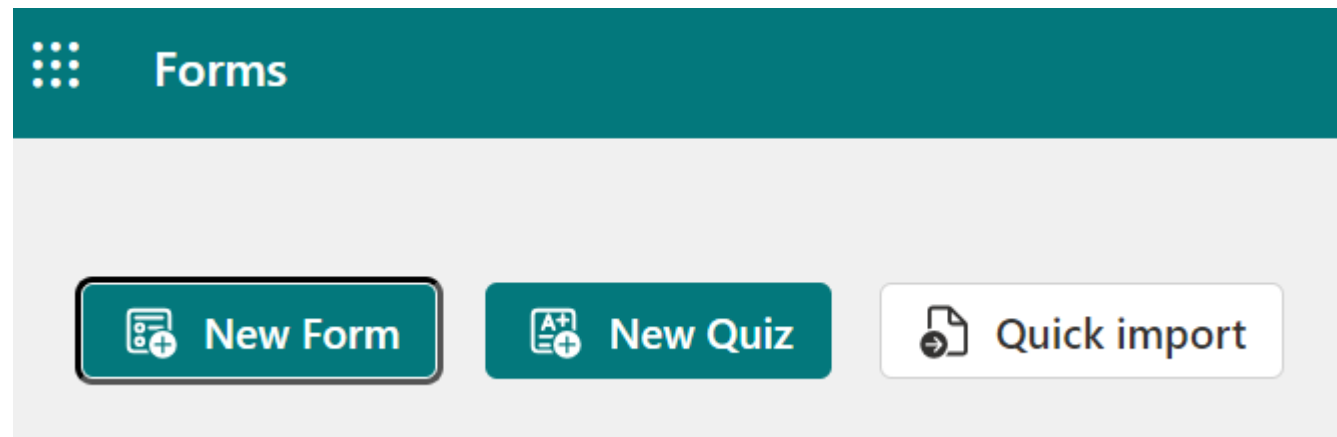
Kahoot kviz



Trivia maker



Microsoft Office Apps





Resursi za edukacije u digitalno doba

Resursi za edukacije u digitalno doba

- Računalna oprema (računala, tableti, mobiteli, skeneri...)
- Simulatori (vozila, baterijskih modula i paketa)
- Internet (dostupnost)
- Softver (aplikacije, platforme)
- Ljudi (pokretanje, implementacija, održavanje)

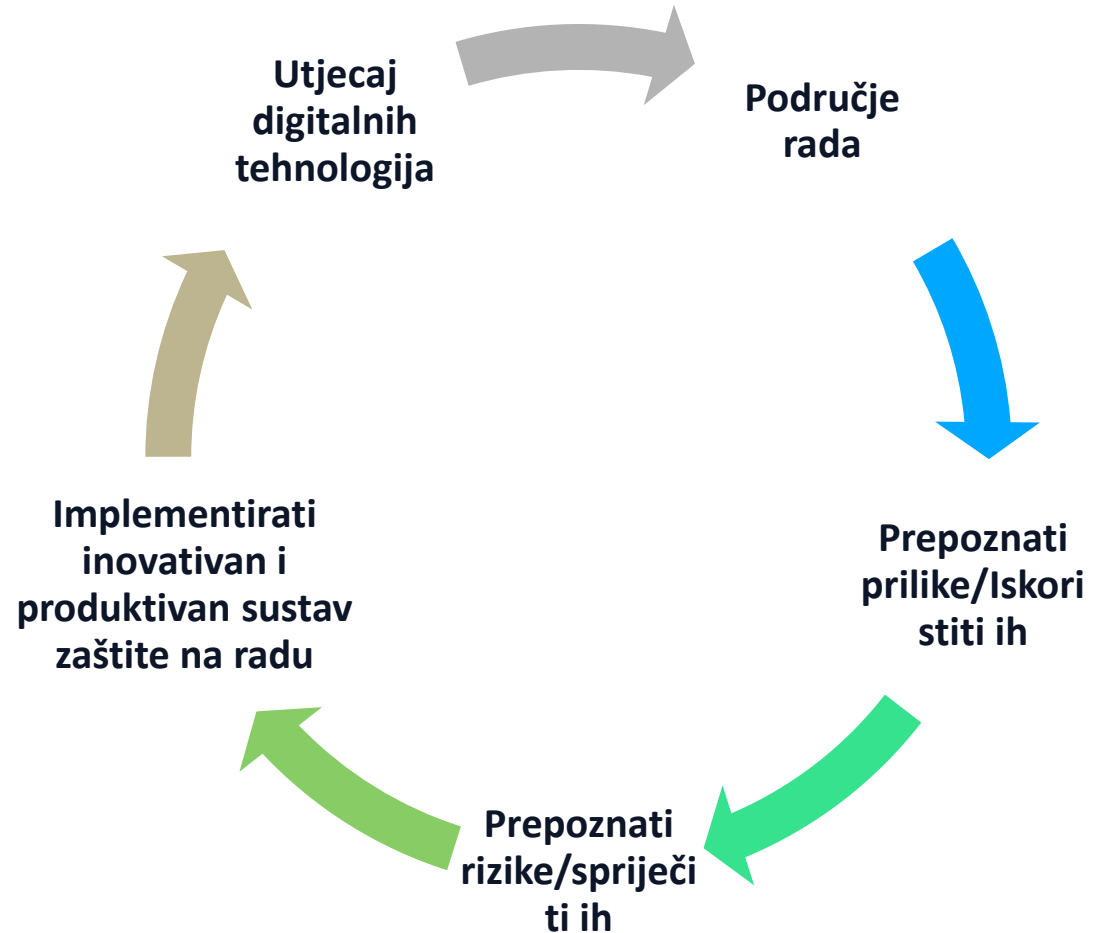




Zaključak

ZAKLJUČAK

- Digitalna tehnologija:
 - Pruža veće mogućnosti za radnike i poslodavce
 - Predstavlja veće izazove i rizike u pogledu sigurnosti i zdravlja
 - Stavlja ljude u fokus digitalizacije gospodarstva



Fire team in Rimac HSE department is hiring:

RIMAC TECHNOLOGY

THANK YOU

Fire Protection Specialist



Professional Firefighter



Tea Friščić

Health and safety specialist

+385 91 333 6526

tea.friscic@rimac-technology.com

Rimac Technology d.o.o.

Ljubljanska 7

10431 Sveta Nedelja