

Zaštita na radu je važna svima. Dobra je za vas. Dobra je za posao.



# Siguran i zdrav rad u digitalno doba



## Kampanja za zdrava mjesta rada za razdoblje 2023. – 2025.

Iako je brza digitalizacija na mjestima rada stvorila brojne nove mogućnosti u smislu učinkovitosti i

produktivnosti, donijela je i nove izazove u pogledu sigurnosti i zdravlja na radu. Te rizike treba pravilno procijeniti i njima upravljati kako bi radnici u Europi mogli obavljati svoje aktivnosti na siguran i zdrav način. Kampanjom za zdrava mjesta rada za razdoblje 2023. – 2025. „Siguran i zdrav rad u digitalno doba“, koju organizira Europska agencija za sigurnost i zdravlje na radu (EU-OSHA), nastoji se podići svijest o utjecaju digitalnih tehnologija na rad i mjesta rada te o tome kako postupati s njima.

[www.healthy-workplaces.eu](http://www.healthy-workplaces.eu)

#EUhealthyworkplaces



## Izazovi i prednosti digitalizacije

Digitalizacija ima velik potencijal u smislu poboljšanja sigurnosti i zdravlja radnika. Digitalne tehnologije pomažu pri automatizaciji repetitivnih zadataka, smanjenju fizičkog opterećenja i poboljšanju ergonomije. Robotika i umjetna inteligencija mogu pomoći zaposlenicima u opasnim radnim okruženjima. Rad na izdvojenom mjestu rada omogućuje veću fleksibilnost i bolju ravnotežu poslovnog i privatnog života. Međutim, te tehnologije isto tako mogu prouzročiti fizičko opterećenje i mišićno-koštane poremećaje ako se primjenjuju tijekom duljih razdoblja te povećati stres, društvenu izolaciju ili pogoršati psihosocijalno zdravlje.

Prednosti digitalizacije mogu se iskoristiti samo ako se rizicima upravlja na odgovarajući način. Cilj je kampanje ojačati svijest o važnosti sigurnosti i zdravlja na radu u digitalno doba te osigurati antropocentrični pristup digitalizaciji na mjestu rada.

**Digitalne tehnologije na mjestu rada sigurne su i korisne za radnike sve dok se potencijalni rizici pravilno procjenjuju i njima se dobro upravlja**

## Prioritetna područja

Kampanja je strukturirana oko pet prioritetnih područja utvrđenih u okviru istraživanja agencije EU-OSHA, uključujući pregled sigurnosti i zdravlja na radu za razdoblje 2020. – 2023. s obzirom na digitalizaciju i studije predviđanja koje je izradila agencija. U njima se ispituju mogućnosti koje proizlaze iz digitalnih tehnologija i istodobno rješavaju svi potencijalni izazovi povezani s:

- radom putem digitalnih platformi
- automatizacijom zadataka
- radom na izdvojenom mjestu rada i hibridnim radom
- upravljanjem radnicima s pomoću umjetne inteligencije, te
- pametnim digitalnim sustavima.

Usmjeravanjem na ta prioritetna područja, promicanjem dobre prakse i podizanjem svijesti o važnosti može se osigurati sigurnije, zdravije i održivije digitalno radno okruženje za sve radnike u Europskoj uniji.



**Uključite se! Sudjelujte u natječaju za nagrade za dobru praksu u stvaranju zdravih mjesta rada ili u Europskim tjednima za sigurnost i zdravlje na radu u svojoj zemlji.**