

FOKUS

## 10 Prihodnost umetne inteligence

**Svet, kot ga vidi Google Deepmind**

Vročico umetne inteligence je sicer sprožil ChatGPT, vendar dolgoročno bolje kaže Googlu in njegovemu Geminiju.



VELIKANI

## 18 Masajoši Son se vrača na vrh

Ameriški predsednik Donald Trump je napovedal skupno podjetje SoftBank, OpenAI in Oracla, ki bo v infrastrukturne projekte umetne inteligence v ZDA vložilo 500 milijard dolarjev. Projekt se imenuje Stargate in ga bo vodil Son.



NOVE TEHNOLOGIJE

## 60 Jedrska ura

Nova jedrska ura bo sekundo zamudila le vsakih 300 milijard let. Trenutni konsenz je, da je vesolje staro 13,8 milijarde let.

**01** Beseda urednika

## VKLOP

- 04** Sijaj umetne inteligence bleedi
- 05** Naj umetna inteligenca dobi pravice?
- 06** Ameriški računalniški strokovnjaki so zgroženi
- 09** Ko umetna inteligenca ... deli zdravstvene nasvete

## FOKUS

- 10** Svet, kot ga vidi Google Deepmind

## VELIKANI

- 18 Masajoshi San, ARM**  
Masajošijev SoftBank bo v OpenAI, katerega vrednost ocenjujejo na 260 milijard dolarjev, vložil 40 milijard dolarjev.

- 22 Deepseek**  
Takoj po predstavitvi kitajske umetne inteligence Deepseek sta panogo UI preplavili sveža energija in radovednost, kakšna bo naslednja novost.

## INTERVJU

- 24** Terence Tao, predavatelj matematike na kalifornijski univerzi v Los Angelesu
- 32** Neil Lawrence, predavatelj strojnega učenja na univerzi v Cambridgeu

## DOSJE

### Umetna inteligenca

- 36** Sora, revolucija v videu?
- 40** Tri tedne za razvoj – raketnega pogona!
- 42** Vojska glasovnih klonov

### Energija

- 46** Rešitev za energetske potratne umetne inteligence: izvajanje v obratni smeri

- 50** Microsoftova dvočlnost

### Kvantno računalnitvo

- 54** Delovanje brez napak
- 56** Kako nastaja najzmogljivejši kvantni računalnik

## NOVE TEHNOLOGIJE

- 60** Najnatančnejši časomer
- 64** Spajanje umov
- 68** To ni več nogomet
- 71** T v ChatGPT

## ZADNJA STRAN

- 72** DeepMind je najboljši vremenski model

## INTERVJU

### 24 Ul in svet matematike

Terence Tao je superinteligence iz mesa in krvi. Nekateri mu pravijo matematični Mozart in velja za največjega živečega matematika na svetu. Trenutno mu umetna inteligenca ne seže niti do kolen.



## DOSJE

### 54 Delovanje brez napak

Trije veliki igralci na področju kvantnega računalništva so pred kratkim prikazali nove tehnike, ki nakazujejo, da se vse bolj bliža dan, ko bodo te naprave tudi uporabne.

