

Statistični podatki za leto 2020

**85 razstavljalcev
iz 9 držav**

**3402 obiskovalcev iz
16 držav**

**Business Forum -
top platforma za
predstavitve vsebin in
širjenje znanja**

**19 tujih razstavljalcev
Avstrija 7,
Hrvaška 3, Nemčija 3,
Bolgarija 2,
Polska 1, Belgija 1,
Srbija 1, Turčija 1**

**8 % rast v primerjavi z
letom 2019**

**2 okrogli mizi
1 seminar AI
1 delavnica
25 predavanj**

**Bruto razstavne
površine 6000 m²**



Top 5 razlogov za obisk

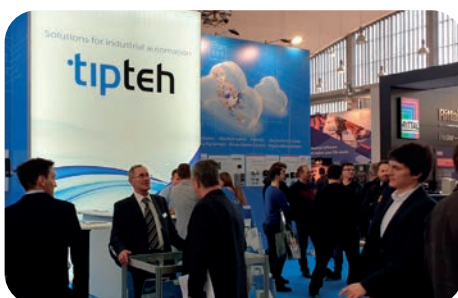
Top 5 razlogov za razstavljanje

- Iskanje novih poslovnih kontaktov
- Vzdrževanje obstoječih poslovnih kontaktov
- Promocija, dvigovanje in utrditev lastnega imidža na trgu
- Informiranje obiskovalcev o novostih
- Pridobivanje splošnih informacij o trgu

- Pridobivanje splošnih informacij o trgu
- Iskanje novih poslovnih kontaktov
- Vzdrževanje obstoječih poslovnih kontaktov
- Iskanje potencialnega distributerja
- Postati distributer



Visokotehnološki strokovni sejmi za industrijo v organizaciji podjetja ICM d.o.o. IFAM, ROBOTICS, INTRONIKA ICT4Industry ustvarjajo sinergijski učinek in profesionalnim obiskovalcem nudijo rešitve za izboljšanje poslovanja.



92 %bo sodelovalo na
sejmu v naslednjem
letu**73 %**razstavljevcem se je v
letu 2020 predstavilo
najmanj tretič v času
svojega poslovanja**82 %**razstavljavcev je na
sejmu zadovoljnih z
interesom za njihove
proizvode.**84 %**obiskovalcev odloča
samostojno, soodloča,
svetuje pri odločitvah**Obiskovalci prihajajo iz naslednjih industrijskih panog**

Avtomobilska industrija	Letalska in vesoljska industrija	Komunala
Kemična/petrokemična	Svetovanje	Lesna industrija
Gradbena industrija	Energetika	Ministrstvo in uprava
Elektronska in električna	Obnovljivi viri energije	Vojska / policija
Inženiring	Vasrto okolja	Trgovina
ICT	Prehrambena industrija	Železnica
Farmacevtska / Medicinska	Pohištvena industrija	Šole, univerze
Kovinopredolovalna industrija	Logistika	Kozmetična industrija
Plastična in gumiasta industrija	Pakirna industrija	Telekomunikacije
Storitve	Papirna in tiskalna industrija	