



# Merre tart az internet?

Dalos Ottó  
Ügyvezető Igazgató  
2020. 02. 21.

# Emlékezetes évszámok

37

éve végeztem egy szakközépiskolában

25

éve érkezett meg a Cisco Magyarországra

22

éve az informatika az oktatásban a 3. nyelv

3

éve, mint Ügyvezető köszönhetem Önöknek

# Merre tart az internet?

2023-ra a világ mobilkapcsolatainak **több, mint 10%-át** teszik majd ki az **5G kapcsolatok**, melyek **átlagos sebessége** 575 Mbp/s lesz, vagyis **13-szor gyorsabb**, mint egy átlagos mobil kapcsolat.

2023-ra a világ lakosságának 66%-a rendelkezni fog internetkapcsolattal – ez kb. 5.3 milliárd ember.

2023-ra a hálózatba kapcsolt eszközök **45%-a mobilkapcsolattal**, **55%-a pedig vezetékes vagy Wi-Fi hálózaton** keresztül csatlakozik majd az internetre.

A **Wi-Fi 6 hotspotok** száma **13-szorosára növekszik** 2020 és 2023 között.

Az **átlagos globális mobilkapcsolat sebessége** több, mint **háromszorosára** növekszik majd (13 Mbp/s → 44 Mbp/s).

