



FINVECTOR

Johanna Pantsar, HR Director

FERRING
VENTURES



To be a global leader and trusted business partner in the development and cGMP manufacture of viral-based cell and gene therapy products.

Adstiladrin – Our Bladder Cancer treatment

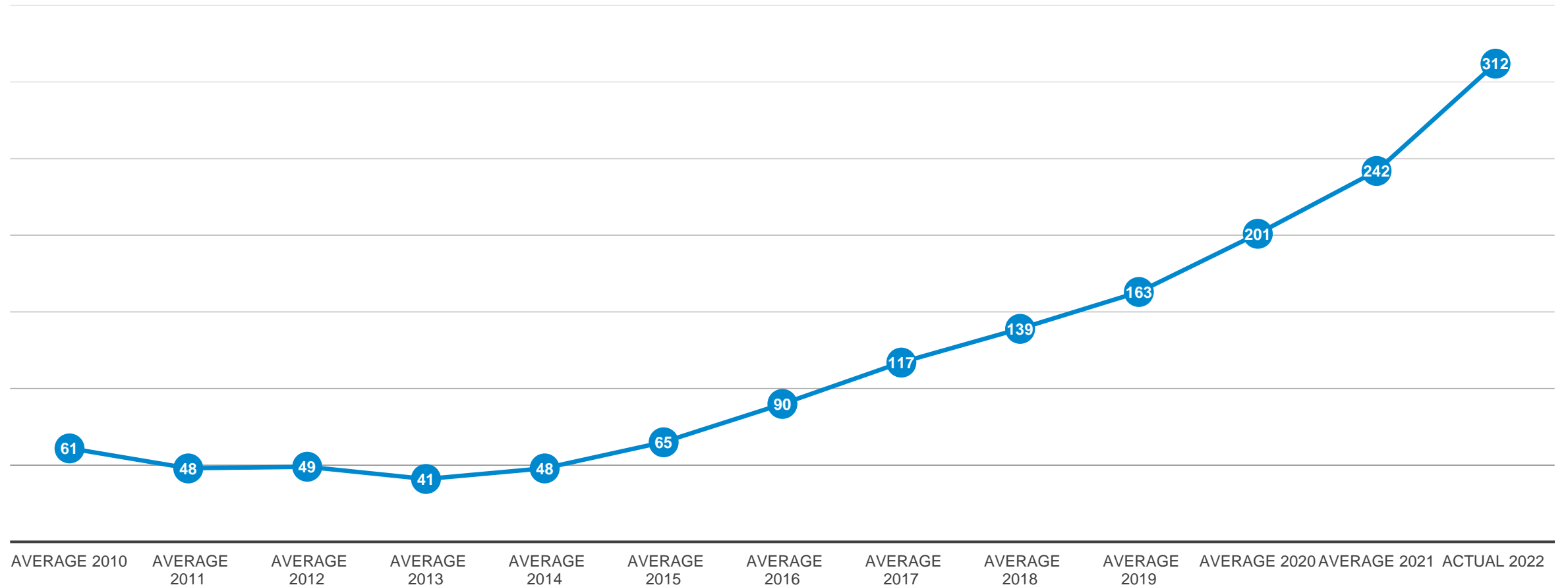
- FDA approval expected 2022
- 100.000 Bladder Cancer patients per year in the US
- Unique safety profile

Finport

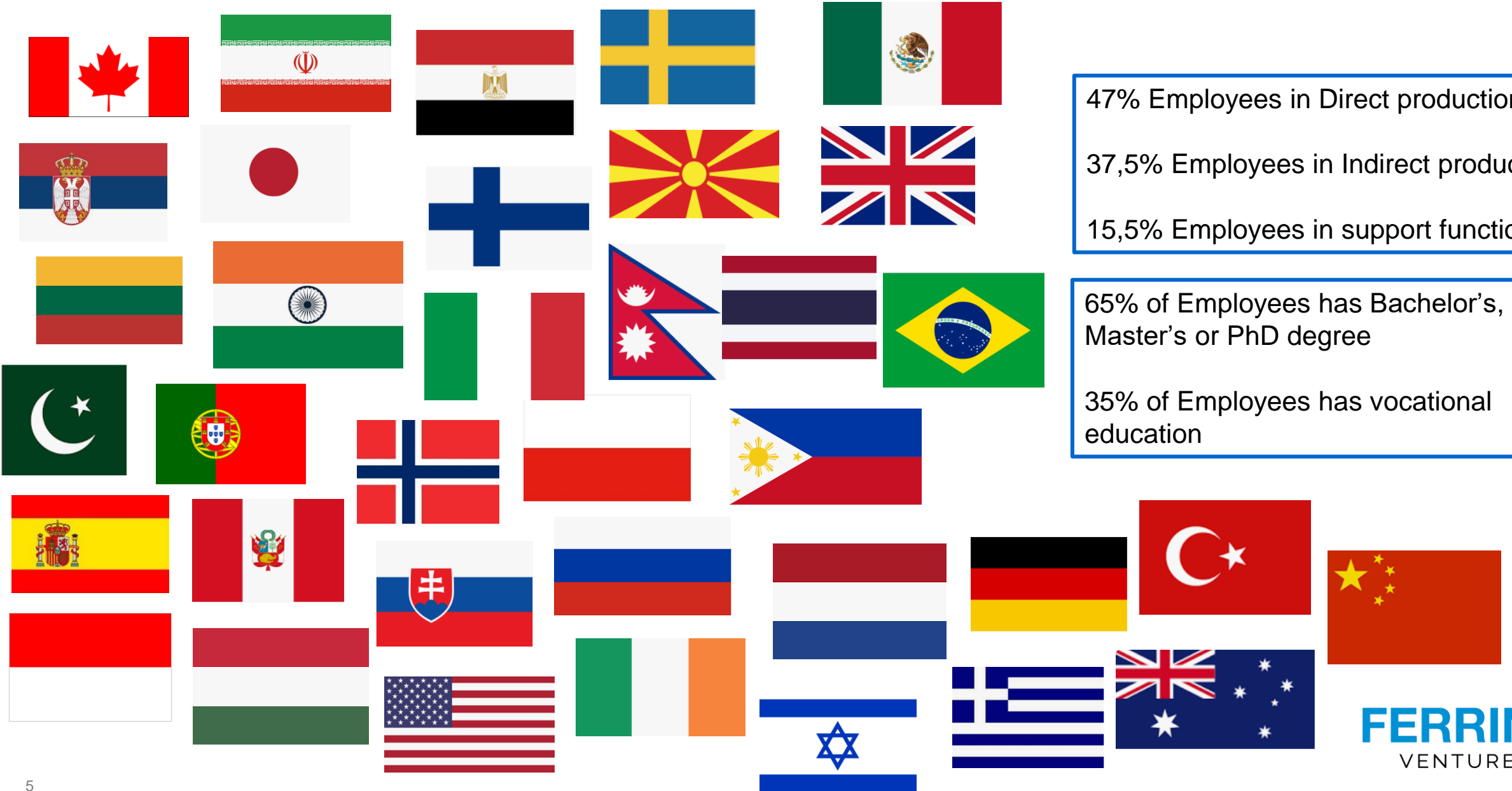
- FinVector's short- and long-term strategy is to stay in Kuopio, which is underlined by the construction of a new facility, **Finport**, which will serve future production needs
- There is space included for another production suite, which can be built later
- Contract manufacturing capabilities for other actors are prepared
- Finport will be a landmark and a center of excellence within gene therapy



HEADCOUNT DEVELOPMENT 2010-2022 up to date



HR EVOLUTION



47% Employees in Direct production
37,5% Employees in Indirect production
15,5% Employees in support functions

65% of Employees has Bachelor's, Master's or PhD degree
35% of Employees has vocational education

STRATEGISIA RATKAISUJA OSAAJAPULAAN

Miten tulevaisuutta rakennetaan?

Yhteistyö oppilaitosten ja opiskelijajärjestöjen kanssa

- ✓ Rekrykoulutukset
- ✓ Harjoittelijat, opinnäytetyöt, kesätyöntekijät

Talentit houkuttelee talenteja

- ✓ FinVectorin maine kiinnostavana, high-tech lääkeyhtiönä ja työn merkityksellisyys tekee meistä houkuttelevan työnantajan
- ✓ Expatit ja "talent-program" yhteistyö Ferring-sisaryhtiöiden kanssa
- ✓ Työntekijöiden omien verkostojen ja yhteisöjen hyödyntäminen

FinVector on kokenut rekrytoimaan osaajia ympäri maailmaa

- ✓ Hyvät yhteydet esim. EU:n työvoimaviranomaisiin, EURES, Migri - työnantajafoorumi
- ✓ Modernit rekrytointityökalut ja -kanavat

Pidä huolta pitovoimasta!

- ✓ Organisaatiokulttuuria pitää johtaa



