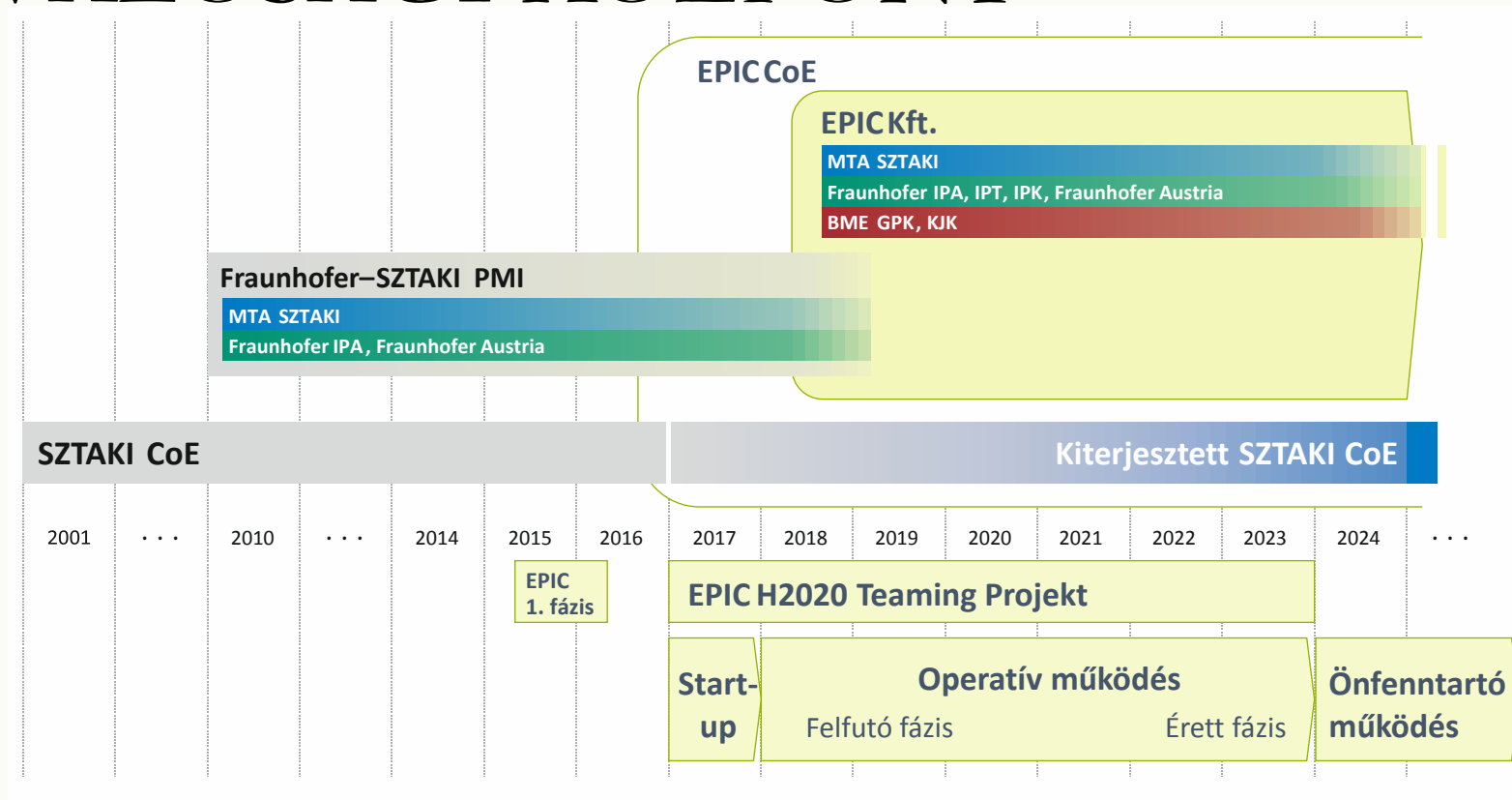


TERMELÉSINFORMATIKAI ÉS TERMELÉS- IRÁNYÍTÁSI KIVÁLÓSÁGI KÖZPONT

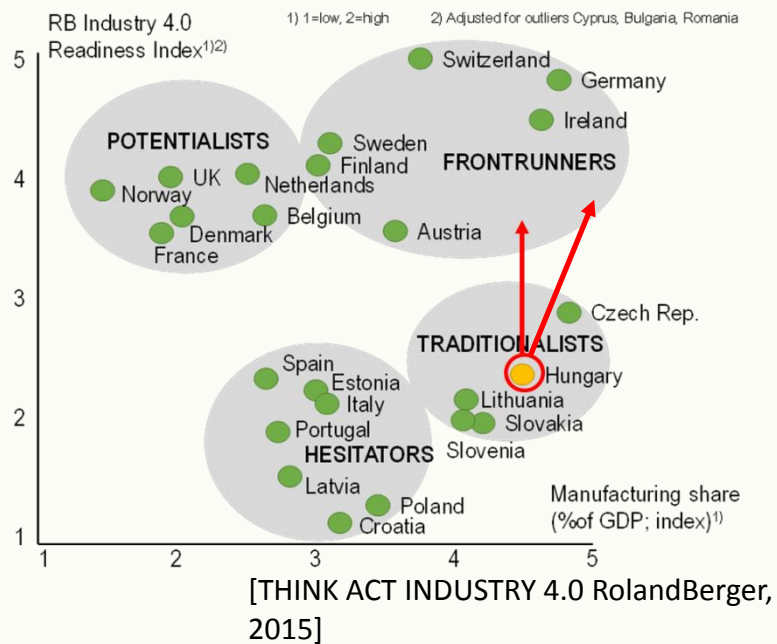
Prof. Monostori László
Igazgató, MTA SZTAKI

Dr. Kádár Botond
Tud. főmunkatárs,
MTA SZTAKI



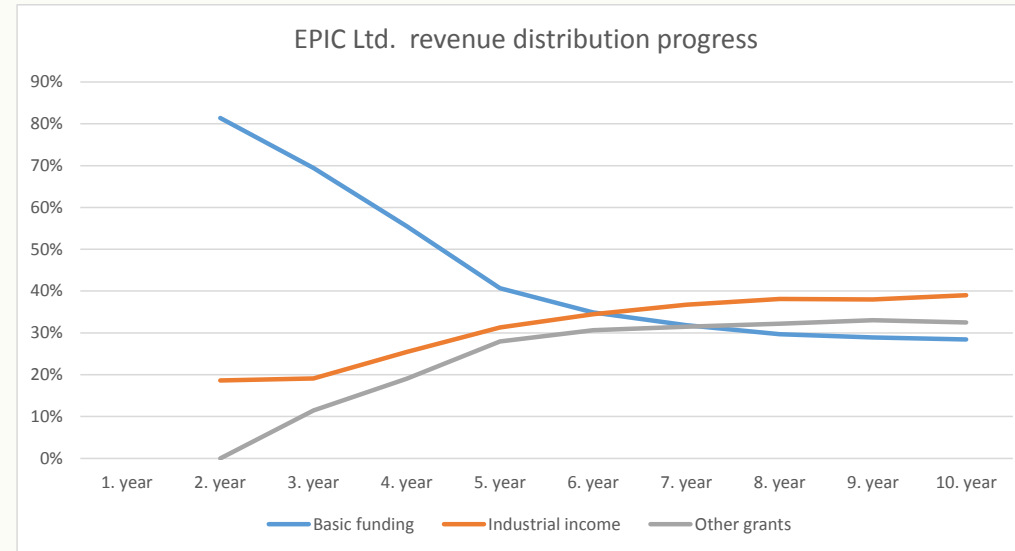
NKFIH, 2016.11.14

Az EPIC CoE dióhéjban



Az **EPIC CoE küldetése** – a kiber-fizikai termelési rendszerek kiemelkedő tudásközpontjaként – az innovációs folyamat felgyorsítása, ipari megoldások létrehozása, magasan kvalifikált szakértők új generációinak kinevelése, valamint egy fenntartható és versenyképes gyártási ökoszisztéma kialakításának elősegítése mind hazánkban, mind Európában.

A kialakítandó jogi személy Fraunhofer-típusú üzleti modellje

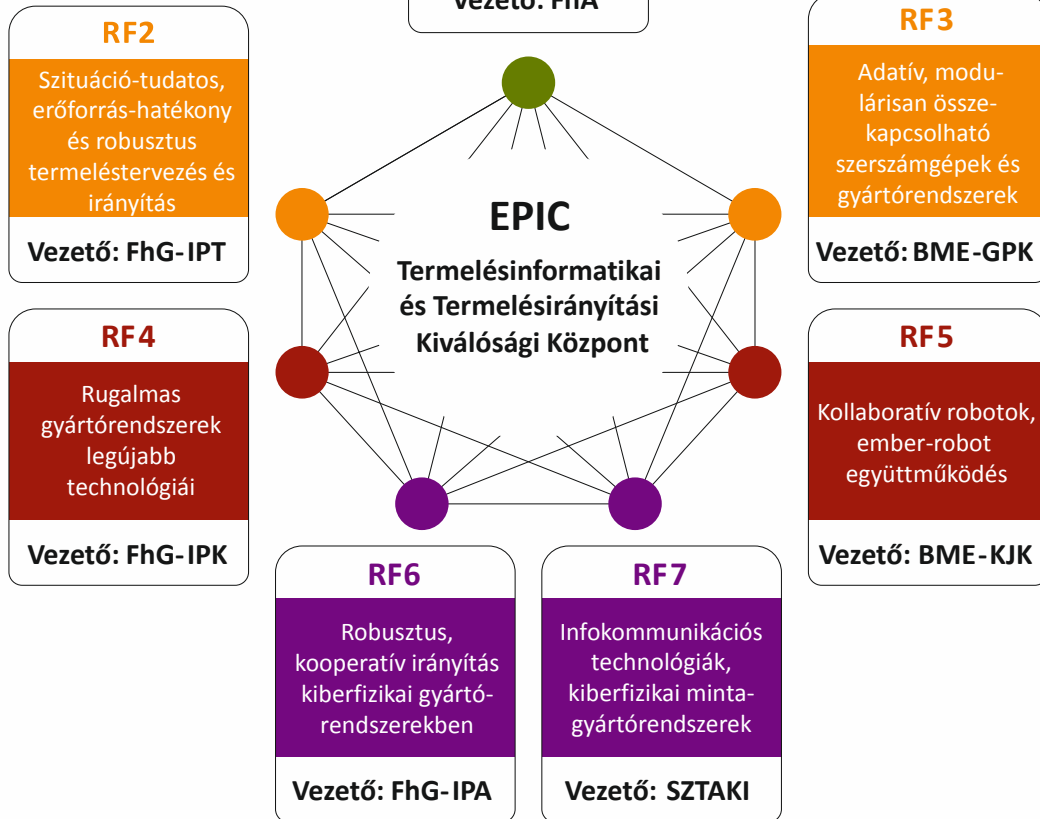


IPAR 4.0 Nemzeti Technológiai Platform (www.i40platform.hu)



Az EPIC CoE K+F+I prioritásai és potenciális hatásai

7 fő K+F+I prioritás



- A hazai innovációs kultúra erősítése, az innovációs folyamat felgyorsítása
- A külföldi partnereken keresztül új technológiák és módszertanok magyarországi elterjesztése
- Innovációs projektek keretében magyarországi vállalatok, beleértve a KKV szektort is, IPAR 4.0 jellegű fejlesztése
- A beszállítói ipar erősítése, versenyképesebbé tétele
- IPAR 4.0 mintamegoldások és rendszerek telepítése
- Magas szintű szakemberképzés
- Tudásháromszögek létrehozása és működtetése az ország különböző régióiban

www.nkfi.gov.hu