

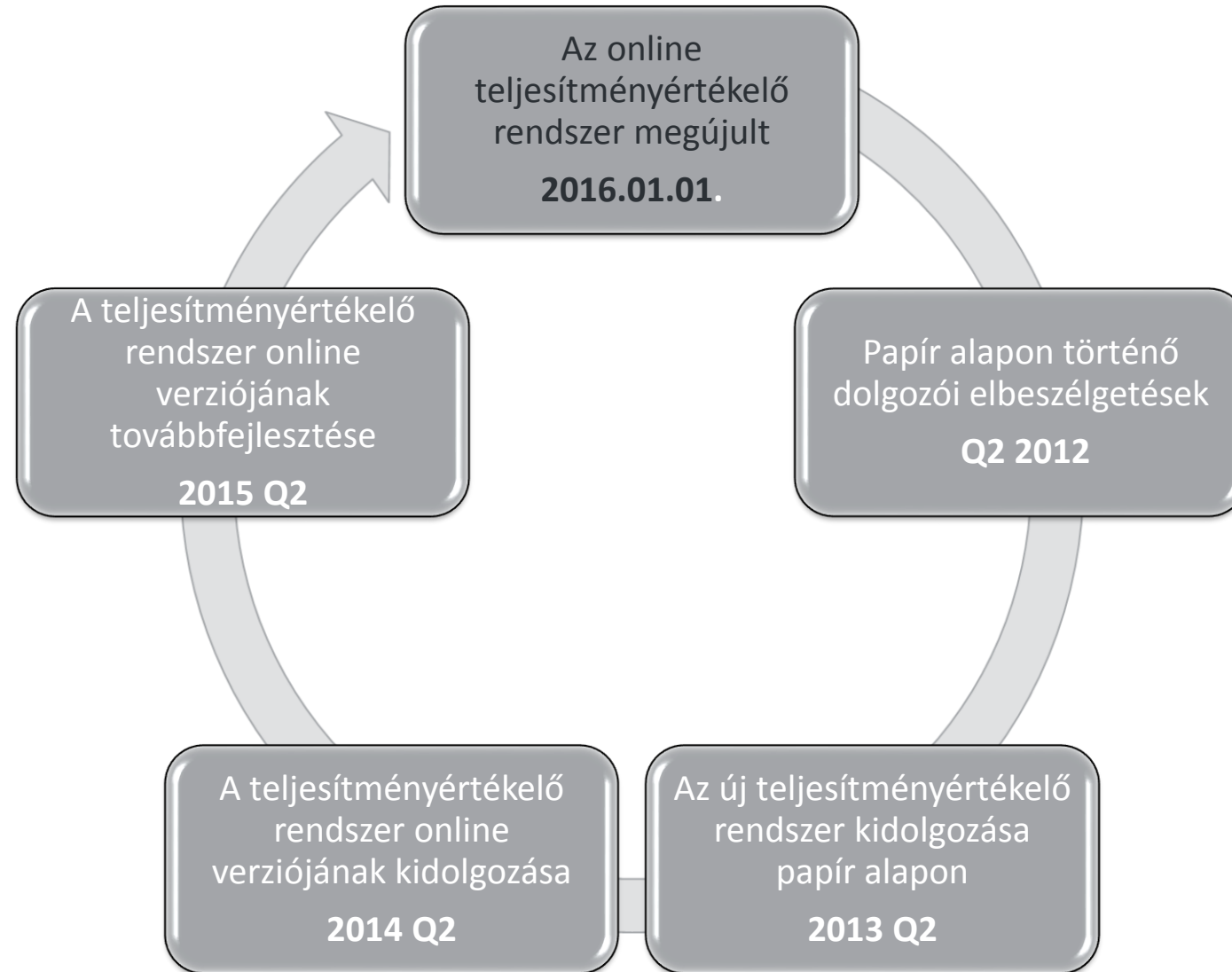
**KUKA**



## HR Klub – KUKA Robotics Hungária Ipari Kft.

- 01.06.2016

## Teljesítményértékelő rendszer fejlődése 2012-2016



## A rendszer technikai háttere

### Felhasznált fejlesztői környezet:

- C#
- WPF (Windows Presentation Foundation)
- Visual Studio

### A rendszer előállításában résztvevők:

- Szoftverfejlesztő
- Tesztelő
- Scrum Master
- Designer



## Fejlesztési javaslatok a 2013/2014-ben szerzett tapasztalatok alapján

### FEJLESZTÉSI JAVASLATOK A TELJESÍTMÉNYÉRTÉKELŐ RENDSZERBEN

FEJLESZTÉSI JAVASLAT	INDOKLÁS
<input type="checkbox"/> Papír alapú forma helyett online felületen történő teljesítményértékelés	➤ Rengeteg papír felhasználásával és azok tárolásával jár.
<input type="checkbox"/> Manuális adatrögzítés kiváltása	➤ A teljesítményértékelők rendszerben való rögzítése manuálisan történik. ➤ A lekérdezések, statisztikák készítése manuális adatbevitellel lehetségesek.
<input type="checkbox"/> Nyomon követhetőség automatizálása	➤ Leadott teljesítményértékelők ellenőrzése lista alapján egyesével történik.
<input type="checkbox"/> Visszatekintés	➤ A korábbi évek értékeléseinek megtekintése egy kattintással.

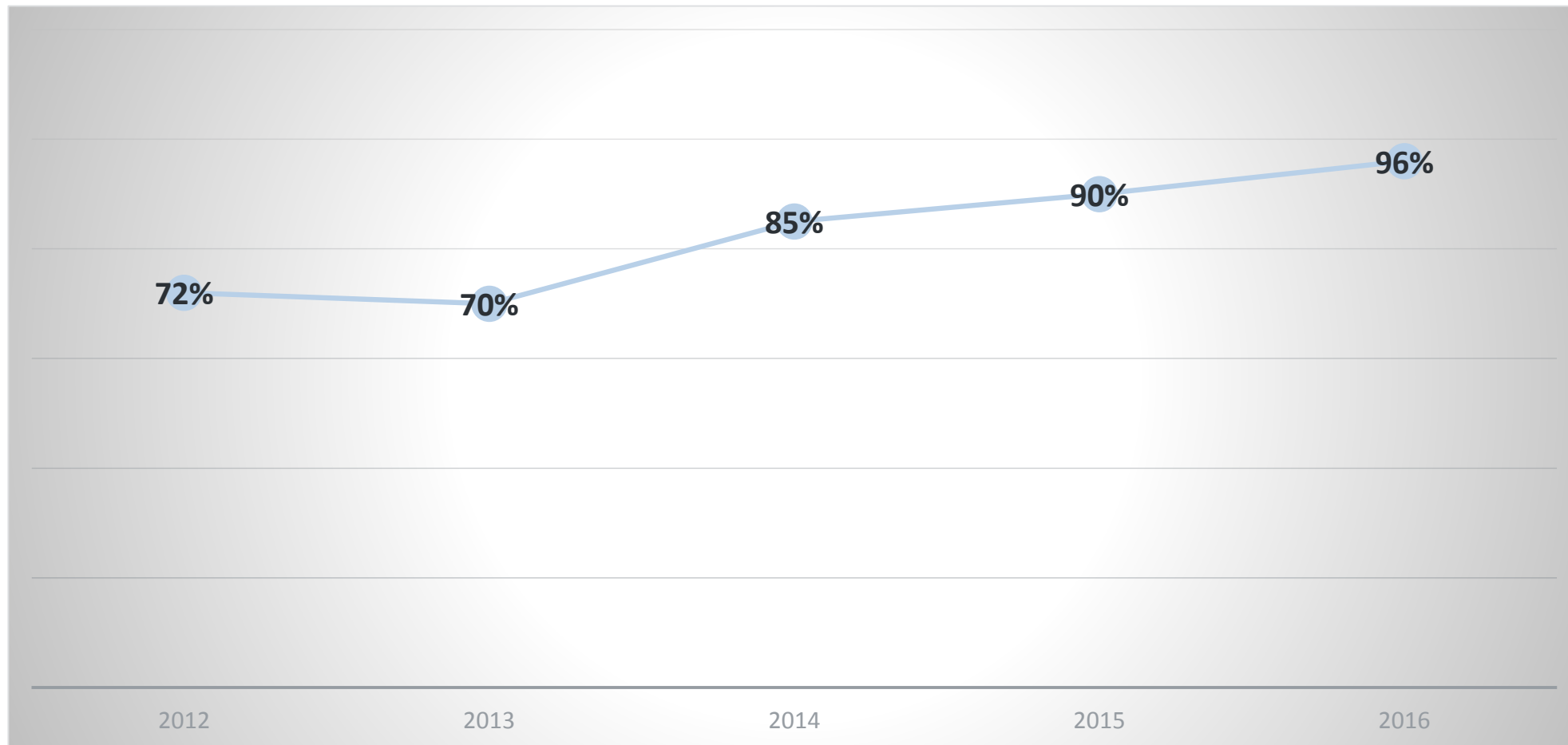


## Online teljesítményértékelő rendszer előnyei

- Felhasználóbarát
- Hatékonyságnövelő → Időgazdálkodás
- Magas fokú adatbiztonság → A bevitt adatok mentésre kerülnek egy adatbázisban.
- A bevitt adatok automatikusan lekérdezhetőek.
- Statisztikák előállítása egyszerűen és gyorsan lehetségesek.
- Esetlegesen felmerülő változtatások azonnal végrehajthatóak.
- Azonnali jelentések készítése.
- A rendszerből könnyedén *Képzési terv* generálható.
- Hiba faktor csökkenése → Megbízhatóbb adathalmaz
- Környezettudatos



## Leadásra került teljesítményértékelők aránya



## Teljesítményértékelő rendszer 2016



ikonra kattintva érhetjük el a rendszert három nyelven!







**Hégli Noémi**

Human Resources

**KUKA Robotics Hungária Ipari Kft.**

Fő út 140.

2335 Taksony, Hungary

M +36 30 457 3591

T +36 24 501 679

[NoemiHegli@kuka-robotics.hu](mailto:NoemiHegli@kuka-robotics.hu)

[www.kuka-robotics.hu](http://www.kuka-robotics.hu)