



**9:00 – 10:10 Tesztelés agilis környezetben**

Agilis tesztelési módszertan

- célok
  - Tradicionális kontra agilis munkamenet
  - tesztelés szakaszai
- Szervezeti kihívások
- kulturális kihívások/különbségek
  - eltérő programozó/tesztelő gondolkodásmód
  - csapat létszám/felelősség megoszlás
  - teszt tervezés
- Egy iteráció a tesztelő életében

**10:10 – 10:40 Kávészünet****10:40 – 11:20 Hogyan írjunk jó User Story-t?**

- Minimum Viable Product és Minimal Marketable Product
- User Story Mapping
- Backlog elemek mérete a fejlesztés életrajza alatt
- UX Personas
- User story minősége
- Acceptance criteria and testing

**11:20 – 12:00 Agile Coach szerepe**

- Coach a mindennapokban (sport, life és üzleti)
- Agile Coach technikák (tanítás, mentorálás és facilitálás) és területek (mérnöki, szervezeti és üzleti)
- Agile csapatok és szerepek (SM, PO és mérnökök) coacholása
- Személyes tapasztalatok

**12:00 – 13:00 Ebédészünet****13:00 – 14:10 Élet egy Agilis környezetben tesztelői szemmel**

Egy iteráció menete agilis környezetben

- Tervezés
- Stand up
- Demo
- Retrospective

Tesztelői feladatok

- QRS (tesztesetek aktualizálása, határidők)
- Egy hiba élete
- Release-k
- Scrum és Kanban

Scrum vs Kanban board

- Agile board, White board és Kanbanik

SVN vs GIT

- Előnyök
- Hátrányok
- Miért?

Teszteszközök

- Forráskód kezelő rendszerek
- Hibakezelő rendszer

- Test management
- Build management

**Előadó: Domokos Attila**, Sr QA Manager, AVON Cosmetics Hungary Kft. (a tematika pontosítás alatt)

**14:10 – 15:20 Napi deployment Continuous Delivery környezetben tesztelői szemmel**

Agilis tesztelés: hétköznapok a DevOps-ban

- Miért a DevOps?
- Mit csinál?
- Tesztelő feladatai a csapatban

Napi deployment

- Motiváció
- Feltételek
- Előkészületek

Fejlesztői géptől a production-ig 2 óra alatt

- Idővonal
- Mit? Mikor? Hogyan?
- Tesztelés a napi deployment közben
- Döntések és felelősségek!

Hogyan védjük magunkat? / Mi van akkor ha...

- Rossz a kód?
- Rossz valamelyik gép?
- Túlterhelt az adott környezet

**15:20 – 15:50 Kávészünet****15:50 – 17:00 Minőségbiztosítás az agilis szoftvertesztelésben**

- Agilis tesztelés az IP Systemsnél
- Mit várunk el a tesztmérnököktől?
- Hibákat javítunk vagy megelőzünk?
- Honnan erednek a hibák?
- Miért nem ugyanazt érti mindenki az adott feladat alatt?
- BRS és a közös nyelv
- Az élő dokumentáció
- Folyamatszabályozás fontossága a minőségbiztosításban
- CAPA rendszer

**17:00 Az első szeminárium nap vége**

**9:00 – 10:30 Esettanulmány**

Az agilis tesztelés, -módszertan egy nagyvállalatnál

**10:30 – 11:00 Kávészünet****11:00 – 12:30 Test Lead kihívások egy Agilis környezetben**

- Hogyan vegyen részt az agilis fejlesztési csapatokban a tesztelő?
- Milyen tesztelési feladatokra kell felkészülni, mint agilis csapat tag?
- Hogyan teszteljünk egy continuous delivery folyamatban?
- Milyen tesztek és mikor kell futtatni?
- Hogyan készítsünk teszt dokumentációt és mennyire legyen részletes?
- Hogyan lesz egy csapat a különálló agilis tesztelőkből?
- Milyen tesztelési feladatokra kell felkészülnie a tesztelőnek, mint Test Csapat tag?
- Hogyan irányítsuk hatékonyan az Agilis tesztelői csapatot?
- Milyen típusú embereket vegyünk fel? Hogyan választunk?

**A szemináriumot ajánljuk:**

- tesztelési vezetőknek, szoftvertesztelőknél,
- tesztmenedzsereknek, tesztkoordinátoroknak,
- szoftvertervező és szoftverfejlesztőknek,
- rendszertesztelőknél, tesztmérnököknél,
- IT projektvezetőknek, IT fejlesztési vezetőknek, menedzsereknek,
- informatikai szakembereknek,
- business analyst-oknak,

továbbá minden olyan teszteléssel foglalkozó szakembernek, aki szeretne az agilis környezet és tesztelés világában minél jobban elmerülni.

**Bővebb információ szakmai tartalommal kapcsolatban:**

**LUKÁCSI Ágnes**  
projektvezető

**IIR MAGYARORSZÁG**

Mobil: +36 70 703 54653

e-mail: agnes.lukacsi@iir-hungary.hu

2022. szeptember 21. | Budapest

**Scrum Masterek / Product Ownerek**

legfontosabb kompetenciái I.

TRÉNING | A HATÉKONYAN EGYÜTTMŰKÖDŐ CSAPAT FELÉPÍTÉSE

ONLINE ÉS JELENLETI FORMÁBAN



A tréning három nagy témára tér ki:

1. Biztonságos környezet kiépítése: mert az őszinte kommunikációhoz bizalomra van szükség.
2. Szerepkörök tisztázása: kinek mi a feladata és meddig terjed a felelőssége?
3. A visszajelzés művészete: hogyan adj és fogadj visszajelzést?

Tréner: **Marton Péter**, agilis kompetencia - központ vezető, Scrum Masters vezető, ERSTE Bank

www.iir-hungary.hu +36 70 419 8627 training@iir-hungary.hu

2022. október 4. | Budapest

TRÉNING

**Scrum Masterek / Product Ownerek**

legfontosabb kompetenciái II.

AZ EREDMÉNYES ÖNSZERVEZŐDŐ ÉS FELHATALMAZOTT CSAPATOK

ONLINE ÉS JELENLETI FORMÁBAN



A tréning Scrum Masterek, Product Ownerek és vezetők számára nyújt segítséget abban, hogyan tudnak ügyesebben együttműködni a kollégáikkal, hogyan tudnak megoldani jellemző együttműködési problémákat.

A tréning három nagy témára tér ki:

1. Célkitűzések megfogalmazása – S.M.A.R.T. célok
2. Motivációk feltérképezése a Moving Motivators gyakorlattal
3. Vezetői delegáció – Delegation Poker gyakorlat

Tréner: **Marton Péter**, agilis kompetencia - központ vezető, Scrum Masters vezető, ERSTE Bank

www.iir-hungary.hu +36 70 419 8627 training@iir-hungary.hu

