

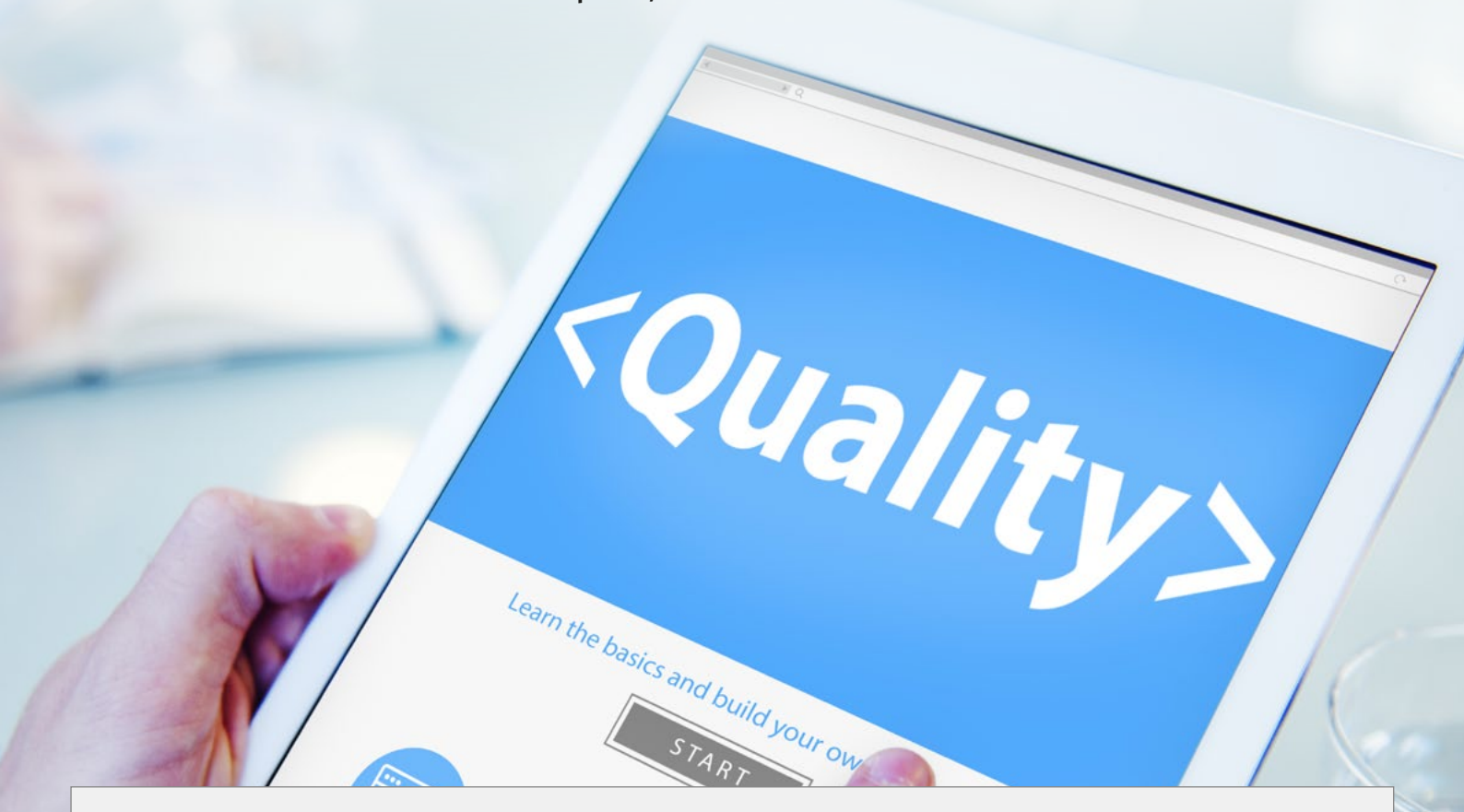
QA

Szoftver-minősegbiztosítás szeminárium



Minősegbiztosítási és folyamatfejlesztési lehetőségek & gyakorlati megvalósításuk

Budapest, 2016. december 8-9.



Főbb témakörök:

- A szoftverminőség-biztosítás megközelítései – Hogyan változik a QA?
- A minősegbiztosítás és a tesztelés kapcsolata; Minősegbiztosítás és fejlesztés kapcsolata
- Szoftverminőségi modellek és szabványok
- A szoftver minőségének értékelésére szolgáló szabványcsaládok
- Szoftvertesztelés a CMMI modellben
- Egyes fejlesztési folyamatokhoz kapcsolódó QA folyamatok
- Termék és process QA – Fókuszban a folyamatok minősegbiztosítása
- Szoftver-minősegbiztosítás központosítása és kiszervezése
- Szoftver-minősegbiztosítási eljárások és folyamatok dokumentáció

Akiktől már biztosan tanulhat:

Angyal Gergely,
vezető tanácsadó,
United Consult K2 Kft.

Dr. Balla Katalin,
ügyvezető igazgató,
SQL Magyar Szoftver-
minőség Tanácsadó
Intézet Kft.

Bánki Orsolya,
Quality Management
csoport vezető,
Magyar Telekom Nyrt.

Ignác Livia,
QA Manager,
Magyar Telekom Nyrt.

Magyari Melinda,
E/E ColPAS Quality
Leader, Quality
& Process,
Thyssenkrupp Presta
Hungary Kft.



QA

Szoftver-minősegbiztosítás szeminárium

Minősegbiztosítási és folyamatfejlesztési lehetőségek & gyakorlati megvalósításuk

Budapest, 2016. december 8-9.

9.00 – 11.00

QA alapkérdések

- Bevezetés
- Szoftvertesztelés és minősegbiztosítás kapcsolata
- Tesztelés, minősegbiztosítás helyzete hazánkban
- Nemzetközi szabványok, módszertanok
- Vállalati standardok szerepe
- Rendszer-bevezetési folyamat
- Minőségi körülmények auditálása
- Üzemeltetés, üzemi minőség

➤ **Előadó: Angyal Gergely, vezető tanácsadó, United Consult K2 Kft.**

11.00 – 11.20 Kávészünet

11.20 – 12.20

QA folyamatok az autóiparban

- IT industry trendek
 - Top 5 IT + 1 IT az automotívban
- Hogyan változik a QA?
 - MEO-tól a minősegbiztosításig
- Vízés vs. Agile fejlesztési modell
 - Agile elemek a Vízés modellben

➤ **Előadó: Magyar Melinda, E/E ColPAS Quality Leader, Quality & Process, Thyssenkrupp Presta Hungary Kft.**

12.20 – 13.20 Ebédészünet

13.20 – 17.00 (közben kávéészünet)

Szoftverminőségi modellek és szabványok

- Mit értünk egy adott szoftver „jó” minőségén?
- Szoftverminőség tanúsítása

- A leggyakrabban alkalmazott termék- és folyamat-alapú tanúsítási lehetőségek
- A különböző modellekben és szabványokban megjelenő minősegbiztosítási folyamatok bemutatása

A szoftver minőségének értékelésére szolgáló szabványcsaládok

- CMMI, TMMi, és az újonnan kiadott Automotive SPICE & a kapcsolódó mérési szabványok (ISO/IEC 330XX:2015 család)
- Az új ISO 9001 és az új ISO 12207 szabvány
- A szabványok és kapcsolatuk ismertetése
- A szabványok használatának bemutatása a szoftvertesztelési folyamatban

Szoftvertesztelés a CMMI modellben

- CMMI modellben megjelenő bevált tesztelési gyakorlatok és követelmények bemutatása
- Verifikáció és validáció céljainak és gyakorlatainak ismertetése és összehasonlítása
- A verifikációban megjelenő egyenrangú szemlézés fontossága

➤ **Előadó: Dr. Balla Katalin, ügyvezető igazgató, SQI Magyar Szoftverminőség Tanácsadó Intézet Kft.**

17.00 Az első nap vége

A képzés szakmai programjával kapcsolatban bővebb információ



dr. Nagy Diána
senior projektvezető

Mobil: +36 70 619 0988

Fax: +36 1 459 7301

Email: diana.nagy@iir-hungary.hu

QA

Szoftver-minőségbiztosítás szeminárium

Minőségbiztosítási és folyamatfejlesztési lehetőségek & gyakorlati megvalósításuk

Budapest, 2016. december 8-9.

9.00 – 12.30 (közben ebédszünet)

Termék és Folyamat QA - Fókuszban a folyamatok minőségbiztosítása

Termék QA – szoftverfejlesztés esetén

- Deployment minőség, szoftver minőség, dokumentációk minősége mérésének szükségessége – Hogyan és mit mérjünk, hogyan támogassuk ezek javulását?
- Hatásos review technikák: peer review, code review, workshopok, szoftver bemutatók / demók
- Vendor kommunikáció – mit mikor?

Folyamatok QA

- Szabályzások felülvizsgálata, felelősségi körök elhatárolása, társ területekkel való együttműködés kialakítása
 - Hogyan legyen a QA csapat támogató, ne számonkérő?
 - Ne utólag ellenőrizzünk, hanem folyamatosan támogassuk a folyamatok megtörténtét
 - Folyamatokhoz tartozó tudás átadás, oktatás, kompetencia javítás: Hogyan tudja a QA ezt támogatni?

➤ Előadók:

Bánki Orsolya,
Quality Management csoport vezető,
Magyar Telekom Nyrt.
Ignác Livia, QA Manager,
Magyar Telekom Nyrt.

12.30 – 13.30 Ebédszünet

13.30 – 14.40

Szoftver-minőségbiztosítás központosítása és kiszervezése

- Hogyan lehet a minőségbiztosítást cégcsoporton belül központosítani, illetve kiszervezni?
- Mikor és mely feladato(ka)t érdemes központosítani, illetve kiszervezni?
- Mire kell figyelni?
- Módszerei

➤ Előadó egyeztetés alatt

14.40 – 15.00 Kávészünet

15.00 – 16.00

Szoftver-minőségbiztosítás a cloudban

- Milyen kihívásokkal jár a felhő alapú szolgáltatás minőségbiztosítása?
- Biztonsági kockázatok

➤ Előadó egyeztetés alatt

16.00 A szakmai képzés vége

A kurzus szólni kíván:

- IT vezetőkhez, IT szakértőkhöz,
- minőségbiztosítási – QA – vezetőkhez
- minőségbiztosítási informatikusokhoz
- minőségirányítással foglalkozó szakemberekhez,
- tesztelési, fejlesztési szakemberekhez

QA

Szoftver-minősegbiztosítás szeminárium



Minősegbiztosítási és folyamatfejlesztési lehetőségek & gyakorlati megvalósításuk

Budapest, 2016. december 8-9.

www.iir-hungary.hu

06-1/459-7301

conference@iir-hungary.hu

ST6007

1. RÉSZTVEVŐ:

Vezetéknév Keresztnév

Beosztás

Osztály

Végzettség

Telefon

Fax¹

Mobiltelefon¹

E-mail¹

Aláírás²

A rendezvényen való részvételt engedélyező/elrendelő személy:

Vezetéknév Keresztnév

Beosztás

Osztály

Adminisztratív kapcsolattartó:

Vezetéknév Keresztnév

Beosztás

Osztály

Helyettesítő személy³

Vezetéknév Keresztnév

Beosztás

Osztály

Aláírás²

2. RÉSZTVEVŐ:

Vezetéknév Keresztnév

Beosztás

Osztály

Végzettség

Telefon

Fax¹

Mobiltelefon¹

E-mail¹

Aláírás²

-10%

SZÁMLÁZÁSI CÍM:

Cégnév

Irányítószám Helység

Utca/Postafiók

¹ E-mail címének, fax- és mobilszámának megadásával hozzájárul ahhoz, hogy az IIR további rendezvényeiről e csatornákon is kapjon tájékoztatást.
² A képzés/rendezvényre regisztráló személy aláírásával igazolja, hogy a képzésen/rendezvényen személyesen vesz részt.
³ Az Ön helyettese, amennyiben Ön nem tud részt venni a rendezvényen.

Csoportos kedvezményért kérje egyedi ajánlatunkat!

06-1/459-7334 • MARKETING@IIR-HUNGARY.HU

Részvételi díjak	2016. OKTÓBER 21-IG		2016. OKTÓBER 22-TŐL
	Ár	Megtakarítás	Ár
<input type="checkbox"/> SZOFTVER-MINŐSEGBIZTOSÍTÁS: 2016. DECEMBER 8-9., BUDAPEST	209.000 Ft	40.000 Ft	249.000 Ft

Áraink nem tartalmazzák az áfát ■ A feltüntetett megtakarítások a több napos rendezvények határidős kedvezményét, valamint a regisztrált napok számától függő kedvezmény nettó összegét tartalmazzák ■ A részvételi díj tartalmazza a dokumentáció, ebéd, kávé és üdítő költségeit. ■ A rendezvényen kép- és hangfelvétel készíthető.

CSOPORTOS KEDVEZMÉNY

Két fő jelentkezése esetén a 2. személy **10% kedvezményt** kap. Amennyiben három fő regisztrál, a 2. személy **10%**, a 3. személy pedig **20% kedvezményt** kap. 4 főtől kérje egyedi ajánlatunkat! 06-1/459-7334

FIZETÉS, VISSZALÉPÉS

Jelentkezésével elfogadja a jelentkezési és visszalépési feltételeket. Jelentkezésének beérkezése után vizsgálatazt és számlát kap tőlünk. Kérjük az összeget szíveskedjen a rendezvény előtt átutalni és a számlaszámot, valamint a résztvevő nevét a befizetési csekkben feltüntetni. A rendezvényre való bejutás csak akkor garantált, ha befizetése cégünkhez 3 munkanappal a rendezvény előtt beérkezett. Ha átutalása a rendezvény kezdete előtt 2 héten belül történik, kérjük azt a rendezvény napján a regisztráláskor a pénzes utalvány feladóvevényével igazolni. Fizetési késedelem esetén a résztvevő minden felszámítási- és inkasszódíj megtérítésére kötelezett. Esetleges program- és helyszínváltoztatás jogát fenntartjuk. Visszalépés: Csak írásban lehetséges. A részvétel visszamondása esetén 20.000 Ft-álla/jelentkező, a rendezvényt megelőző 2 héten belüli lemondás esetén 40.000 Ft-álla/jelentkező adminisztrációs költséget számolunk fel. A rendezvényt megelőző 2 munkanapon belüli lemondás esetén a résztvevő a teljes részvételi díjat köteles megtéríteni. A bejelentett résztvevő részvételének módosítása meghatározott feltételek mellett lehetséges. A szakirányú hozzájárulás terhére elszámolható összegek módosultak. Ügyfélszolgálatunk (06-1/459-7300) örömmel ad bővebb tájékoztatást, illetve a honlapunkon is tájékozódhat.

VAN MÉG KÉRDÉSE?

Ügyfélszolgálat: Takács Tünde 06-1/459-7300

Koncepció: dr. Nagy Diána 06-70/619-0988

Marketing: Mile Mónika 06-1/459-7334

JELENTKEZÉSI LAP