

## Kifor Tamás

### **Informatikai jártasság**

Szerepek	<b>Java Fejlesztő</b> , Architect, Build/Release Engineer, QA
Nyelvek	<b>Java</b> , Python, Java Script, XML, SQL, HTML, CSS
Módszertanok	<b>Scrum</b> (including Scrum of Scrums), TDD, <b>BDD</b> , RDD, <b>Continuous Integration</b> , Continuous Delivery, Pair Programming, különféle automatizált funkcionális és terheléses tesztelések
Programozási eszközök	Spring, JMS, <b>Gradle</b> , Maven, ANT, Ivy, <b>Git</b> (SVN, Perforce), <b>JUnit</b> , JMeter, <b>JBehave</b> , Cucumber, <b>Selenium</b> , <b>Espresso</b> , Checkstyle, PMD, FindBugs
Környezetek	<b>OS X</b> , Linux, Windows, Android, iOS, Eclipse, Android Studio, <b>Jenkins</b> , Bamboo, <b>Jira</b> , Crucible, Gerrit, <b>Confluence</b> , Sonar, HP OM, <b>ALM (QC)</b> , Puppet, Oracle AS, Tomcat, Jetty, MySQL, IBM MQ, Oracle DB

### **Szakmai tapasztalat**

2015 -	<b>BMW Car IT</b> BMW Touch Command alkalmazás fejlesztése. Android, RxJava, Espresso, Gradle, Jenkins, Jira, Gerrit, Sonatype Nexus, ALM, E-Sys, Ediabas, DLT Logger, bordnetz
2013 - 2015	<b>Morgan Stanley</b> Kockázatelemző alkalmazás fejlesztése és scrum mastering. Java SE, Spring, Ext JS, IBM DB2, ANT, Ivy, Jenkins, Jira, Crucible
2011 - 2013	<b>UBS (EPAM Systems)</b> Nagysebességű algoritmikus devizakereskedési alkalmazás fejlesztése. Java SE, Spring, JMS, Maven, GIT, JUnit, Bamboo, Puppet, Jira
2011 - 2011	<b>Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem</b> Alkalmazásfejlesztés iPhone-ra és iPad-re.
2008 - 2008	<b>Országos Széchényi Könyvtár</b> ISBN webalkalmazás fejlesztése. Java EE, JSF, SQL
2006 - 2010	<b>ORACLE Hungary</b> Oktatás Java és XML témakörben. (Magyarország, Anglia, Norvégia, Szlovénia)
2002 - 2003	<b>Diplomamunka</b> Java és XML - FIPA Ágensek Java környezetben
2002 - 2011	<b>MTA SZTAKI Rendszerfejlesztési Osztály</b> Kutatás és fejlesztés EU-s és hazai informatikai pályázatokban. Java, XML, SQL, ANT, Android, Objective C, SVN

### **Szakmai érdeklődés**

Mobil alkalmazások fejlesztése és Java fejlesztés (elsősorban elosztott rendszererek).  
Build és release automatizálás (Continuous Integration/Delivery, Gradle, Maven, Ant, Puppet).  
Teszt automatizálás (Espresso, Selenium, JMeter, JBehave, Cucumber).  
Autóipari témák.

## ***Nyelvtudás***

<b>Magyar</b>	anyanyelvi szint
<b>Angol</b>	állami középfok munka során rendszeresen használva külföldön is
<b>Német</b>	A2 (fejlesztés alatt)

## ***Tanulmányok***

1998-2003 Debrecen	Kossuth Lajos Tudományegyetem Természettudományi kar, Programtervező Matematikus szak <b>A diplomát kiváló minősítéssel szereztem meg.</b>
1993-1997 Budapest	Csanádi Árpád KSI, Általános Iskola és Gimnázium <b>Az érettségit jeles eredménnyel teljesítettem.</b>
1984-1992 Budapest	Bacsó Béla utcai Általános Iskola

## ***Publikációk***

Nemzetközi publikációk elosztott rendszerek és mobil fejlesztés témakörökben.  
Részletek: <http://tamas.kifor.hu/publikaciok.html>

## ***Egyéb adatok***

Születési idő és hely	1978.04.25., Budapest
Családi állapot	Nős, három gyermek édesapja
Végzettségek	Programtervező Matematikus (2003, <b>kiváló minősítés</b> ) Középfokú Vívóedző
Jogosítvány	B és C kategória (1996)
Nem szakmai érdeklődés	sport (vívás, tenisz, tollaslabda, fallabda) tudományos fantasztikus irodalom
Egyéb	SZTAKI SC Fallabda szakosztályának létrehozása és vezetése