



**Parasoft Corp.**  
**Headquarters**  
101 E. Huntington Drive  
Monrovia, CA 91016  
USA  
[www.parasoft.com](http://www.parasoft.com)  
[info@parasoft.com](mailto:info@parasoft.com)

Pressemitteilung

**DATPROF und Parasoft vereinen Softwaretest-Automatisierung,  
Service Virtualisierung und Testdaten-Verwaltung zur Verkürzung  
von Wartezeiten der Umgebung von über 200%**

*Service Virtualisierung und Testdaten-Synthese verleiht Agile Teams  
die komplette Kontrolle über ihr Test-Ecosystem*

**Monrovia (USA) / Groningen (NL), 14. August 2018** – [Parasoft](http://www.parasoft.com), führender Anbieter von automatisierten Software Testing Technologien, ist eine Partnerschaft mit [DATPROF](http://www.datprof.com) eingegangen, einem Spezialisten bei Unterteilung und Maskierung von Testdaten. Moderne Agile Unternehmen stehen vor Herausforderungen beim Zugang zu ihren komplexen Umgebungen und der Verwaltung von aussagekräftigen Testdaten. Die Kombination aus Parasoft und DATPROF verleiht Anwendern höchste Flexibilität durch die vollständige Kontrolle über ihre Testumgebungen, Testdaten und Testautomationsstrategie.

Speziell durch die Verknüpfung der Parasoft Continuous Testing Platform und [Parasoft Virtualize](http://www.parasoft.com) mit DATPROF Subset und DATPROF Privacy können sich Anwender von Testrandbedingungen im Zusammenhang mit zentralisierten Datenbanken lösen. Mit den leistungsstarken DATPROF Algorithmen lassen sich realistische Testdaten aus Produktivsystemen herausziehen und verdecken, um sie dann an Parasoft zur Simulation einer Testumgebung für On-Demand Testing zu übergeben, ohne dass jemals eine Verbindung zu einer tatsächlichen Datenbank notwendig ist, zugleich sind Datenschutz und Sicherheit garantiert. Das befreit Anwender von üblichen Engpässen bei Agile Tests und schafft einen nahtlosen Arbeitsablauf für Testdaten und die Testautomatisierung.

„Testdaten sind die nächste große Herausforderung, die die Industrie überwinden muss, um alle Vorteile von Agile nutzen zu können“, erläutert Chris Colosimo, Product Manager bei Parasoft. „Durch die Kombination aus den leistungsstarken DATPROF Subsetting-Technologien mit der Service

Virtualisierung von Parasoft können wir über die Schnittstelle zwischen Testdaten und Simulation einen einfachen und kontinuierlichen Zugang zu realistischen Testdaten ermöglichen.“

„Die Umsetzung hochflexibler Testdaten ist der Schlüssel, um noch agiler zu werden und Software schnell auszuliefern. DATPROF konzentriert sich auf das Erstellen innovativer Technologie, um dies zu erreichen“, so Maarten Urbach von DATPROF. „Die Partnerschaft mit Parasoft ermöglicht es, dass Testdaten zur integrierten Komponente der Software Testautomatisierung werden.“

# # #

#### **Über Parasoft ([www.parasoft.com](http://www.parasoft.com)):**

Die Software Testing Lösungen von Parasoft unterstützen den gesamten Software Entwicklungsprozess, von der Erstellung der ersten Codezeile, über Modul- und Funktionstests, bis hin zu Test von Leistung und Sicherheit, unter Nutzung der Service Virtualisierung über alle Bereiche. Die spezielle Analyseplattform sammelt Daten aus allen Testverfahren, bietet Einblicke in die Testpyramide, um Unternehmen bei ihren strategischen Entwicklungsinitiativen einschließlich Agile/DevOps, Continuous Testing und den Komplexitäten des IoT zum Erfolg zu verhelfen. Die innovativen automatisierten Software Test Technologien von Parasoft treiben Software-Entwicklungs-Unternehmen voran indem sie Teams unterstützen, um Software höchster Qualität schneller, günstiger und leichter auszuliefern.

#### **Über DATPROF ([www.datprof.com](http://www.datprof.com))**

Die Testdaten-Lösungen von DATPROF bieten sichere und schnelle Testdaten, um Agile und DevOps Teams über den gesamten Entwicklungslebenszyklus zu unterstützen. Von der Analyse und dem Profiling bestehender Daten bis hin zur Verdeckung und Erstellung sicherer Daten. Dadurch können Entwickler und Tester mit realistischen kleinen Teilmengen, die über mehrere Anwendungen reichen, arbeiten. Die besondere Testdaten-Beschaffungsplattform bietet die Testdaten Automatisierung und Integration innerhalb jeder Continuous Integration und/oder Delivery Plattform. Das spart wertvolle Zeit ein, die für Entwicklung und weitere Tests genutzt werden kann. Jeder Tester hat die Möglichkeit, mit seinen eigenen Testdaten zu arbeiten und diese zu jeder Zeit zu aktualisieren.

#### **Pressekontakt:**

Parasoft Corp., Erika Barron, Tel. +1-626-275-2434; erika@parasoft.com

Agentur Lorenzoni GmbH, Public Relations, [www.lorenzoni.de](http://www.lorenzoni.de)  
Beate Lorenzoni, Tel: +49 8122 55917-22; beate@lorenzoni.de