

# Unternehmen

Lösungen zur Qualitätssicherung von Softwareprojekten sind das Spezialgebiet der Model Engineering Solutions GmbH (MES). Das Softwareunternehmen unterstützt seine Kunden dabei, modellbasierte eingebettete Software nach Industriestandards wie IEC 61508, ISO 26262 oder ASPICE zu entwickeln.

MES wurde 2006 mit Sitz in Berlin (Deutschland) gegründet. Seit 2008 ist Dr. Hartmut Pohlheim, einer der profiliertesten Experten in der modellbasierten Entwicklung, Geschäftsführer von MES. Über Tochtergesellschaften in den USA und China sowie internationale Vertriebspartner ist MES weltweit präsent. Große Industrieunternehmen wie Bosch, Daimler, Ford, Geely, Stihl und VW zählen zu den Kunden. Die weltweit umsatzstärksten Hersteller und Zulieferer der Automobilbranche setzen fast alle bereits auf MES-Lösungen in ihren Entwicklungsumgebungen.

Die vier MES Quality Tools MXAM, MTest, MoRe und MQC stellen eine phasenübergreifende Toolkette für die Qualitätssicherung in der Entwicklung eingebetteter Software zur Verfügung, die mit dem MES Jenkins Plugin auch in einer Continuous Integration-Umgebung verwendet werden kann. Einsatzschwerpunkt ist die MATLAB<sup>®</sup> Simulink<sup>®</sup>-Plattform. Qualitätssicherung als Dienstleistung und die Optimierung von Entwicklungsprozessen bieten das MES Test Center und die MES Academy.

MES ist dSPACE Strategic Partner, MathWorks- und ETAS-Produktpartner sowie Kooperationspartner von SAE International.

## Support@MES

Erfahren Sie, was Support bei uns bedeutet.

Durch das Laden dieses Videos, geben Sie Ihre Zustimmung zu den Datenschutzbedingungen von YouTube.

youtube  
Laden

not found or type unknown

/de/unternehmen/ 177

?YouTube immer laden

## Dr. Hartmut Pohlheim (Geschäftsführer)

Dr. Hartmut Pohlheim

Hartmut Pohlheim treibt seit mehr als 20 Jahren die Qualitätssicherung von Softwaremodellen für die Automobilbranche voran und gilt als einer der profiliertesten Experten in der modellbasierten Softwareentwicklung. Er hat an der Technischen Universität Ilmenau in Technischer Kybernetik und Automatisierungstechnik promoviert. Danach war er in der Forschung der Daimler AG tätig. Hier hat er sich auf die Optimierung technischer Anwendungen und die Visualisierung komplexer Systeme konzentriert. Seit 2008 ist Hartmut Pohlheim Geschäftsführer von Model Engineering Solutions (MES) und verantwortet die Technologieentwicklung als Chief Technology Officer (CTO). Die Kunden begeistert er mit effektiven Lösungen und Fachwissen in der Qualitätssicherung. Agile Unternehmensführung und die Wertschätzung der Mitarbeiter\*innen liegen ihm besonders am Herzen.