



Messdatenmanagementsystem bequem am eigenen Rechner evaluieren - Peak Solution bietet openMDM Demo Client

Messdatenmanagementsystem bequem am eigenen Rechner evaluieren - Peak Solution bietet openMDM Demo Client
Peak Solution, Spezialist für Versuchs- und Messdatenmanagement, bietet ab sofort eine Demoanwendung des Messdatenmanagementsystems openMDM an. Interessenten gewinnen so einen praxisnahen Eindruck vom Look-and-Feel der ASAM-ODS-basierten Lösung und können deren Funktionalität intensiv evaluieren. Peak Solution stellt hierfür eine automatische Installationsdatei zur Verfügung, mit der auf einem lokalen Windows-Rechner die wichtigsten Komponenten einer openMDM-Lösung angelegt werden.
Als langjähriges Mitglied der openMDM-Community und Entwickler von Lösungen auf Basis des Frameworks hat Peak Solution ein Demopakete geschnürt, das Unternehmen beziehungsweise Testabteilungen die Evaluation des Systems erleichtert. Über die Installationsroutine des openMDM-Demosystems werden auf dem Rechner des Anwenders folgende Komponenten installiert:
die Open-Source-Datenbank "Apache Derby" der Peak ODS Server: Er steuert das Speichern und Laden der Versuchsdaten auf Basis des Standards ASAM ODS der Peak Corba File Server: Er steuert das Handling beliebiger Dateien als "External References" innerhalb der ASAM-ODS-Datenstrukturen
ausgewählte Komponenten von openMDM 4.0: Hierzu gehören neben dem Navigator, Detailed Viewer, Shopping Basket, Testplaner und der generischen Suche insbesondere auch ein Importer und Exporter für ATFX Files (ASAM Transport Format in XML)
Anwendungsbeispiel inklusive
In der Demoanwendung sind beispielhaft Datenstrukturen, Fachobjekte und Demodatensätze für ein Messdatenmanagement im Anwendungsbereich NVH (Noise Vibration Harshness) abgebildet. Dank seines generischen Ansatzes kann openMDM durch Konfiguration und Customizing aber auch für andere Anwendungsbereiche angepasst werden.
Die Systemvoraussetzungen für die Testinstallation sind Java 7 Runtime und ca. 300 MB freier Festplattenplatz. Interessenten registrieren sich auf der Homepage von Peak Solution unter <http://www.peak-vmm.de/versuchs-messdatenmanagement0/loesungen/openmdm/download-openmdm-demo-client.html> und erhalten per E-Mail einen Link zum Download der automatischen Installationsroutine. Zudem wird ein Lizenz-File für den Peak ODS Server mit einer Gültigkeit für 14 Tage zugesandt. Längere Teststellungen sind auf Anfrage möglich.
Über Peak Solution GmbH
Die Peak Solution widmet sich seit 2005 den Themen Effizienz und Transparenz im Versuchsumfeld. Heute gehört das Unternehmen zu den führenden, international tätigen Anbietern von prozessorientierten Softwarelösungen für die Planung, Beschreibung, Auswertung und Dokumentation von Versuchen und Tests. Grundlage für die Lösungen der Peak Solution sind herstellerneutrale Standards, offene Softwareplattformen und eigene, langjährig erprobte Anwendungsmodul. Diese integrieren die Spezialisten für Versuchs- und Messdatenmanagement zu durchgängigen Gesamtlösungen, mit denen sich sämtliche Prozessschritte im Versuchsumfeld professionell unterstützen lassen.
Weitere Informationen unter www.peak-solution.de
Weitere Informationen:
Peak Solution GmbH
Guido Schneider
Lina-Ammon-Str. 22
90471 Nürnberg
Deutschland
Telefon: +49 911 800927-0
Telefax: +49 911 800927-99
E-Mail: g.schneider@peak-solution.de
Homepage: www.peak-solution.de
HighTech communications GmbH
Brigitte Basilio
Grasserstraße 1c
80339 München
Deutschland
Telefon: +49 89 500778-20
Telefax: +49 89 500778-77
E-Mail: B.Basilio@htcm.de
Homepage: <http://www.htcm.de>

Pressekontakt

Peak Solution

90471 Nürnberg

B.Basilio@htcm.de

Firmenkontakt

Peak Solution

90471 Nürnberg

B.Basilio@htcm.de

Über Peak Solution GmbH Die Peak Solution widmet sich seit 2005 den Themen Effizienz und Transparenz im Versuchsumfeld. Heute gehört das Unternehmen zu den führenden, international tätigen Anbietern von prozessorientierten Softwarelösungen für die Planung, Beschreibung, Auswertung und Dokumentation von Versuchen und Tests. Grundlage für die Lösungen der Peak Solution sind herstellerneutrale Standards, offene Softwareplattformen und eigene, langjährig erprobte Anwendungsmodul. Diese integrieren die Spezialisten für Versuchs- und Messdatenmanagement zu durchgängigen Gesamtlösungen, mit denen sich sämtliche Prozessschritte im Versuchsumfeld professionell unterstützen lassen.