

## Motivation

---

Der durchgängige Datenaustausch zwischen allen Phasen der Anlagenplanung ist heute als kritischer Engpass für die Effizienz der Planung und die Konsistenz der Planungsdaten anerkannt. Während der Datenaustausch in anderen Bereichen bereits Stand der Technik ist, ist er für die Anlagenplanung bis heute nicht etabliert.

AutomationML widmet sich diesem Thema, um die kostenintensive Mehrfacherzeugung von Planungsdaten zu reduzieren, Redundanzen von Planungsdaten zu vermeiden und zusammengehörige Planungsdaten zusammenzuführen.

## Termine

---

Datum: **09.- 10. Mai 2012**

Ort: **Daimler, Sindelfingen**

Teilnehmerbegrenzung: 150 Teilnehmer

Tagungsgebühren:

- Beide Tage: 449 Euro
- Einzeltag: 299 Euro
- Bei Anmeldung **bis zum 31.12.2011**  
Frühbuchervergünstigung von 50 Euro

## Kontakt

---

AutomationML e.V. c/o IAF

Universitätsplatz 2

39106 Magdeburg

Germany

Tel. + 49 (0) 391 67 11826

Fax + 49 (0) 391 67 12404

E-Mail: [automationML@ovgu.de](mailto:automationML@ovgu.de)

[http:// www.automationml.org](http://www.automationml.org)

Eine Werksführung bei der  
Daimler AG in Sindelfingen ist

## Einladung 2nd. AutomationML User Conference 2012

Wir, die Mitglieder des AutomationML e.V., möchten Sie zu unserer zweiten Anwenderkonferenz vom 09.- 10. Mai 2012 mit dem Motto:

**„Get rid of the paper interface!“**

einladen.

AutomationML ist der derzeit umfassendste Ansatz für die Etablierung eines durchgängigen Datenaustausches zwischen Werkzeugen der Anlagenplanung mit dem Ziel der Erhöhung der Planungseffizienz und –qualität, sowohl für die Fertigungstechnik als auch die Prozessindustrie.

Der AutomationML e.V. setzt sich aus Firmen wie Daimler, ABB, Siemens, Kuka sowie einer Vielzahl kleiner und mittelständiger Unternehmen und führenden Forschungseinrichtungen zusammen.



**Get rid of the paper interface!**

[www.automationml.org](http://www.automationml.org)

# <AutomationML/>

2nd AutomationML User Conference 9<sup>th</sup>/10<sup>th</sup> May 2012 in Sindelfingen/Germany

AutomationML –

Get rid of the

paper interface!

## Das erwartet Sie:

In einem Kreis von Interessenten möchten wir auf der 2nd User Conference das Datenaustauschformat und seine Anwendung umfassend präsentieren und diskutieren. Das Programm umfasst dabei:

- Fachvorträge zum AutomationML-Datenformat,
- Vorstellung von Anwendungen, die mit AutomationML realisiert wurden,
- Präsentation von Werkzeugen und Lösungen, die AutomationML unterstützen und
- Workshops zum AutomationML Datenformat.

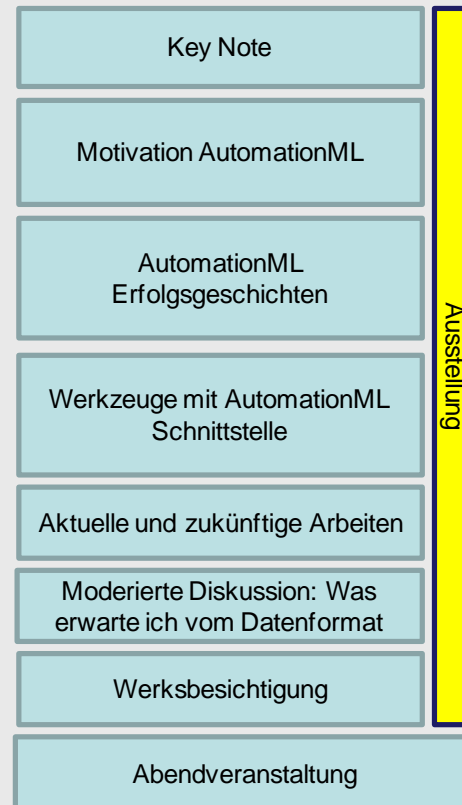
Bilden Sie sich Ihre eigene Meinung. Nutzen Sie den direkten Kontakt zu den Mitgliedern des AutomationML e.V. sowie zu teilnehmenden Anwendern oder Werkzeugherstellern. Wir garantieren Ihnen genügend Zeit für Kontakte und Gespräche und sorgen während der gesamten Veranstaltung für eine angenehme Atmosphäre.

Wir freuen uns darauf, Sie in Sindelfingen begrüßen zu können und mit Ihnen das Thema Datenaustausch in einer heterogenen Werkzeuglandschaft zu diskutieren. Ihr Feedback ist herzlich willkommen.

## Tag 1: Vorträge und Diskussionen

9. Mai 2012; 9:00 -18:00 Uhr

Der erste Veranstaltungstag ist auf Entscheider und Interessenten, die einen Überblick über AutomationML erlangen möchten, ausgerichtet. Es wird eine Übersicht der verschiedenen AutomationML-Themen gegeben und es werden erfolgreiche Anwendungsbeispiele aus verschiedenen Domänen präsentiert.



## Tag 2: Workshops

10. Mai 2012; 9:00 -16:00 Uhr

Am zweiten Veranstaltungstag liegt der Fokus auf den technischen Details von AutomationML. In Workshops werden die Grundlagen der Programmierung mit AutomationML vermittelt und Beispielanwendungen, Lösungen, Innovationen gezeigt, sowie der Kontakt zum AutomationML-Entwicklerteam hergestellt.

