



## Pressemitteilung

eCl@ss und PROLIST vereinbaren engere Zusammenarbeit mit BMEcat

Die Organisationen BMEcat, eCl@ss und PROLIST haben eine enge Zusammenarbeit mit dem Ziel vereinbart, gegenseitig abgestimmte XML-basierte Beschreibungen von technischen Produkten zu erstellen, um sowohl technische als auch kommerzielle Daten zwischen Anbietern und Anwendern austauschen zu können. Während die Systeme von PROLIST und eCl@ss das Hauptaugenmerk auf technischen Spezifikationen haben, liegt der Schwerpunkt von BMEcat bei kaufmännischen und logistischen Merkmalen. Aus diesem Grunde ergibt sich durch die Zusammenarbeit dieser Organisationen eine ideale Ergänzung.

Als ersten konkreten Schritt zur Kombination der technischen und kommerziellen Merkmale eines Produktes (Gerätes) hat PROLIST beschlossen, eine neue Arbeitsgruppe (AG) „Kommerzielle Daten“ innerhalb seiner Organisation ins Leben zu rufen, an denen Vertreter von eCl@ss und BMEcat aktiv mitwirken. Dabei sollen die in die PROLIST-Merkmalleisten aufzunehmenden kommerziellen Merkmale auf denen von BMEcat basieren. Ziel ist es, die in der AG ausgearbeiteten Ergebnisse in die Strukturen der Systeme von BMEcat, eCl@ss und PROLIST zu übernehmen und damit den Nutzen des elektronischen Produktdatenaustausches deutlich zu erhöhen.

BMEcat ist ein XML-basierter Standard zur elektronischen Datenübertragung von Produktkatalogen. Schwerpunkte sind die kaufmännischen und logistischen Merkmale eines Produktes, sowie die Übertragung der Produktklassifikation. BMEcat wird unter dem Dach des BME e.V. von Mitgliedsfirmen und Kooperationspartnern entwickelt und herausgegeben.

eCl@ss ist eine Organisation, die einen Standard für den Informationsaustausch zwischen Lieferanten und Kunden über Produktdaten anbietet. eCl@ss ist gekennzeichnet durch einen vierstufigen, hierarchischen Klassifikationsschlüssel, der die Beschaffungsmärkte abbildet und durch Merkmalleisten, mit denen technische Details eines Produktes beschrieben werden können.

PROLIST ist eine Projektgruppe der NAMUR, in der Hersteller von elektro- und prozessleit-technischen Geräten sowie Anwender dieser Geräte in der chemischen und pharmazeutischen Industrie gemeinsam Merkmalleisten erstellen, um ihre internen und externen Prozesse zu optimieren. Dazu zählt sowohl die Entwicklung und Auslegung von Geräten und Systemen bei den Herstellern als auch die Planung und Instandhaltung dieser Geräte und Systeme unter Berücksichtigung der CAE-Aktivitäten bei den Anwendern.

**Ansprechpartner:**

- BMEcat:  
Hans-Joachim Detering, BME e.V., Tel.-Nr.: +49 69 30838 139, E-Mail:  
Detering@bme.de
  
- eCI@ss:  
Thorsten Höhnle, eCI@ss e.V., Tel.-Nr.: +49 0221 4981-831, E-Mail:  
Hoehnle@iwkoeln.de
  
- PROLIST:  
Dr. Peter Zgorzelski, Geschäftsstelle der Projektgruppe „Merkmalelisten“ (PROLIST):  
Tel.-Nr.: +49 214 30-57852, E-Mail: Prolist@NAMUR.de.

Leverkusen, den 21.10.2005