



## Presseinformation

Juni 2013

Standardisiertes vertriebsstufenübergreifendes Datenqualitätsmanagement

**ARGE Neue Medien, DG Haustechnik und Zentralverband SHK verabschieden eine gemeinsame Datenqualitätsrichtlinie sowie ein neues Datenaustauschformat für die SHK-Branche**

**Bonn / Paderborn / St. Augustin.** Die Vertreter von der ARGE Neue Medien, dem DG Haustechnik und dem ZVSHK haben eine gemeinsame Datenqualitätsrichtlinie zum elektronischen Austausch von Artikelstammdaten zwischen Industrie, Handel und Handwerk in der SHK-Branche unterzeichnet.

Grund für die Einführung der neuen Datenqualitätsrichtlinie ist die Notwendigkeit zur Verbesserung der Qualität elektronischer Produktdaten beim Transfer zwischen den Vertriebsstufen der Branche. Eine hohe Datenqualität bildet dabei die Basis für jede weitere Prozessoptimierung.

Bislang existierten innerhalb der SHK-Branche drei verschiedene Datenqualitätsrichtlinien, die jeweils zwischen Handel und Industrie, zwischen Handel und Handwerk sowie zwischen Handwerk und Industrie vereinbart wurden. Die neue Datenqualitätsrichtlinie erfüllt nun das Ziel der Schaffung eines einheitlichen Regelwerks für alle Beteiligten der Prozesskette.

### Weitere Informationen:

ARGE Neue Medien e.V.  
Frank Kny  
Technologiepark 12  
33100 Paderborn  
Tel.: 05251 87288-0  
Fax: 05251 87288-19  
E-Mail: [info@arge.de](mailto:info@arge.de)  
[www.arge.de](http://www.arge.de)

Deutscher Großhandelsverband Haustechnik e.V.  
Dr. Uwe Schwarting  
Viktoriastr. 27 A  
53171 Bonn  
Tel. 0228 62905-0  
Fax: 0228 62905-20  
E-Mail: [info@dg-haustechnik.de](mailto:info@dg-haustechnik.de)  
[www.dg-haustechnik.de](http://www.dg-haustechnik.de)

Zentralverband Sanitär Heizung Klima  
RA Elmar Esser  
Rathausallee 6  
53757 Sankt Augustin  
Tel.: 02241 9299-0  
Fax: 02241 21351  
E-Mail: [info@zvshk.de](mailto:info@zvshk.de)



Auf inhaltlicher Ebene wurden darüber hinaus XML- und CSV-Schnittstellen integriert, mit denen die Daten zwischen den Vertriebsstufen zeitgemäß und reibungslos ausgetauscht werden können. Neben der Schaffung einer einheitlichen Lösung garantiert diese Entwicklung Investitionssicherheit für alle Beteiligten und vereinfacht auf Seiten der Softwarehäuser die Umsetzung der Schnittstellen.

Die neue Datenqualitätsrichtlinie ist damit ein wesentlicher Erfolgsfaktor für einen verbesserten standardisierten elektronischen Datenaustausch zwischen Industrie, Großhandel und Handwerk in der SHK-Branche.