

Datenstandard IDS

DGH & BVBS

DGH (www.dg-haustechnik.de) und BVBS (www.bvbs.de) haben gemeinsam einen Standard entwickelt, mit dem der Datenaustausch zwischen Lieferanten-Shops und der Handwerker-Software geregelt wird. Dies teilt der Software-Spezialist Label Software mit (www.label-software.de). Mit der integrierten Datenschnittstelle werden Einzellösungen durch eine branchenübergreifende Lösung

ersetzt. Der Handwerker kann mit der IDS-Schnittstelle Artikel im Shop suchen und direkt in seine Software übernehmen. Wenn für ein Angebot ein spezielles Produkt benötigt wird, kann er es wie bisher im Shop suchen und nun per IDS ohne Aufwand übernehmen: das spart Tipparbeit und senkt die Fehlerquote. Er kann eine Liste von Artikeln aus seinem System in den Shop schieben, um damit die

Verfügbarkeiten, die Preise, die Liefermengen, Bilder, Explosionszeichnungen usw. einzusehen. Die konkreten Inhalte sind wie bisher vom Shopbetreiber festgelegt – die Schnittstelle regelt nur den Austausch. Diese Liste kann er im Shop verändern, Artikel entfernen und neue einfügen. Interessant ist, dass er diese Liste nun auch in seine Software zurückbekommen kann – unabhängig davon,

ob er im Shop die Bestellung ausgelöst hat oder nicht. Vorteile verspricht auch das Verfahren zur Artikelinformation. Nach Wahl oder Eingabe einer Artikelnummer im Handwerkersystem kann der Artikel im Shopsystem des Lieferanten mit all seinen Informationen gezeigt werden. Neben dem Preis ist hier besonders interessant, gegebenenfalls Fotos, Einbaumaße und Explosionszeichnungen einzusehen.