



Das Halberstädter Unternehmen HEISA führt die ERP-Lösung gevis der GWS mbH ein

Den ersten Einblick in die Warenwirtschaftsempfehlung des E/D/E gab es für den HEISA Fachgroßhandel GmbH im Herbst 2008 durch die ITC GmbH, die seit über 5 Jahren Partner der GWS mbH ist. In den ersten 18 Monaten folgten verschiedene Gespräche und im Spätsommer 2010 ein Anwenderbesuch bei dem Wuppering Mitglied Ahlers & Bobach GmbH in Irlxleben, die gevis seit Juni 2010 im produktiven Einsatz erfolgreich nutzen. Unmittelbar wurde die Entscheidung für gevis intern vorbereitet und im November das vorliegende GWS-Angebot unterzeichnet.

Die HEISA Fachgroßhandel GmbH existiert seit über 20 Jahren und hat ihren Sitz seit dieser Zeit in dem Ort, der auch „Tor zum Harz“ genannt wird. Die heutige Sortimentsvielfalt mit über 11.000 Lagerartikeln ist das Ergebnis jahrelanger und erfolgreicher Kunden- und Marktorientierung. Dies findet der Kunde bei einem Gang durch die Bäderausstellung gleichfalls bestätigt.

Zwei zentrale Ausrichtungen stehen laut Aussage von Frau Hennig, Geschäftsführerin, im Mittelpunkt der Einführung und Neuausrichtung. Den qualifizierten und erfahrenen Mitarbeitern soll eine praxisbewährte Branchenlösung „zur Hand gehen“ und für die Kunden steht eine bessere Informationsqualität wie auch schnellere Beschaffungs- und Kommunikationswege im Vordergrund.

Die derzeitige Anwendung reicht weder den aktuellen betrieblichen Anforderungen, noch bietet sie Lösungen um die bestehenden „elektronischen Angebote“ seitens E/D/E und Wupperring zu nutzen.

Artikelpflege, flexible Preisgestaltung und damit verbunden die Konditionierung sind Themen der Einführung vom Warenwirtschaftssystem gevis. Dies, ergänzt durch den Einsatz vom Finanzmanagement und der Dokumentenarchivierung, bietet einen hohen Integrationsgrad und schon heute eine erkennbare, nachvollziehbare Verbesserung bei den künftigen Geschäftsabläufen in Halberstadt.

Ab Sommer 2011 werden 8 Anwender das Tagesgeschäft mit der Warenwirtschaft gevis und den optimierten Geschäftsprozessen abwickeln.