



*Robert Thurner (links im kleinen Bild) und Gregor Czaja sind noch bis Mitte Dezember mit der Inbetriebnahme der kompletten Elektro-Gebäudetechnik bei gm pharma in Salzburg beschäftigt gewesen.*

## **EAK-Kompetenz bei Pharma-Firma und exklusiven Wohnhausprojekten gefragt**

Von Mai bis Ende Dezember ist ein EAK-Team in Salzburg im Einsatz: Für den Standort des Pharma-Großhändlers gm pharma GmbH erstellt EAK im Auftragsvolumen von rund einer Viertelmillion Euro die komplette Elektro-Gebäudetechnik in einem Produktions-Neubau, einem Lager sowie einem Reinraum.

Die gm pharma GmbH ist ein privat geführter österreichischer Pharma-Großhändler mit Vollsortiment und Standorten in Salzburg und Braunau. Das Auftragsvolumen von ca. 250.000 Euro beinhaltet laut Friedrich Fries, dem technischen Geschäftsführer von EAK Austria in Hochburg, neben allgemeinen Elektroinstallationsarbeiten unter anderem die Reinrauminstallation Klasse D, eine ISGUS-Zutrittskontrolle, Einbruchmeldeanlage, die Außenbereichsüberwachung via Mobotix-Kameras und die komplette Datentechnik. „Unser Team ist bei diesem für uns großen Projekt besonders gefordert, weil alle Arbeiten in kürzester Zeit ausgeführt werden müssen“, erklärt Fries.

Weitere Aufträge in Oberösterreich, wie zum Beispiel bei repräsentativen Wohnhausprojekten mit exklusiven Anforderungen an die Elektroinstallation, sorgen für eine relativ gute Auslastung der Hochburger Unternehmensschwester von Kreuzpointner. 2011 soll das EAK-Team auf Monteurebene und mit einem Kalkulator für österreichische Projekte verstärkt werden, entsprechende Zeitungsinserte wurden bereits geschaltet.