

P R E S S E I N F O R M A T I O N

NetzWerkPlan GmbH

gmp setzt auf Winplan++

Deutschlands größtes Architekturbüro gmp (von Gerkan, Marg und Partner) hat das Darmstädter Systemhaus NetzWerkPlan mit der Lieferung des Plan- und Dokumentenmanagementsystems Winplan++ beauftragt. In enger Zusammenarbeit mit gmp wird NetzWerkPlan das Produkt Winplan++ classic an die Unternehmens- und Projektstruktur des Kunden anpassen. gmp hat sich zum Ziel gesetzt, das Programm im kommenden Jahr unternehmensweit einzusetzen. Es wird dann die bisher verwendete eigenentwickelte Datenbank ablösen.

Zoltan Djapjas, IT-Manager bei gmp, schätzt an Winplan++ besonders die ausgereifte Funktionalität, die Flexibilität bei Konfiguration und Oberflächengestaltung sowie die Kommunikationsschnittstellen mit den im Haus verwendeten CAD-Systemen AutoCAD und Nemetschek ALLPLAN. Djapjas: „Ich freue mich sehr, in NetzWerkPlan einen kompetenten Partner gefunden zu haben.“

Das Büro gmp beschäftigt in seiner Hamburger Zentrale, den weiteren fünf deutschen Büros sowie der Niederlassung in Peking mehr als 300 Mitarbeiter. Zu den bekanntesten Projekten des renommierten Architekturbüros zählen zurzeit der Lehrter Bahnhof Berlin, die neue Messe Leipzig, das neu eröffnete Porsche-Center in Leipzig und Luchao Harbour City, eine Stadt für 300.000 Einwohner vor der Küste Shanghais.

Das Darmstädter Systemhaus NetzWerkPlan hat sich auf datenbank- und internetbasierende Kommunikationslösungen mit Schwerpunkt

im Bauwesen spezialisiert. Bekanntestes Produkt ist das Programm Winplan++, das deutschland- und europaweit in über 100 Architektur- und Ingenieurbüros sowie bei Bauherren und Bauunternehmungen eingesetzt wird.

Weitere Informationen:

NetzWerkPlan
Gesellschaft für digitale Kommunikation und neue Medien mbH
Dipl.-Ing. Helmut Mersch
Heidelberger Landstraße 31
64297 Darmstadt
Tel. 06151-53 83 00
Fax 06151-53 83 09
eMail mersch@netzwerkplan.de
Internet: <http://www.netzwerkplan.de>

(Texte und Grafiken zum Download unter www.netzwerkplan.de,
Rubrik „Über NetzWerkPlan“, „Presse“)