

Ingolstadt, Neubau der Hauptstelle Sparkasse



GAMMEL ENGINEERING



DAS OBJEKT

Planungsvorgabe war die Realisierung energiesparender, innovativer Technik mit nachhaltig niedrigen Betriebskosten. Einzelraumregulierung kombiniert mit natürlicher Lüftung, abgestimmt auf die verschiedensten Räume und unaufdringlich in die Innenarchitektur integriert, war das Ergebnis. Ebenso wird durch die Verknüpfung der Systeme eine „freie Kühlung“ erreicht.

Durch den Einsatz von Heiz-/Kühldecken in Kombination mit den energieoptimierten lufttechnischen Anlagen wird für behagliche Raumzustände zu jeder Jahreszeit bei geringstem Energieaufwand gesorgt.

DIE PLANUNGSLEISTUNG

- Heizungs- und Kältetechnik
- Raumluf- und Klimatechnik
- Elektrotechnik
- MSR-Technik
- Beleuchtungstechnik
- Medien- und Datentechnik

DIE DATEN

Bauherr:	Sparkasse Ingolstadt
Ansprechpartner:	Herr Josef Knözl, Tel. 0841/3041800
Planung TGA:	Gammel Engineering GmbH, Abensberg
Gesamtinvestition:	16 Mio. EUR, davon ca. 4,6 Mio. EUR TGA
Ausführungszeitraum:	April 2004 bis Oktober 2005