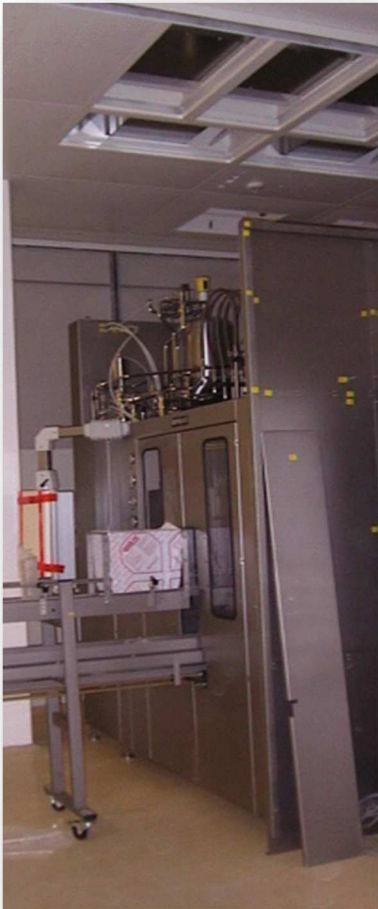


# Neustadt, Covidien Erweiterung Produktionshallen



**GAMMEL ENGINEERING**



## **DAS OBJEKT**

Neubau eines 2800 m<sup>2</sup> großen Produktions- und Verwaltungsgebäudes zur Erweiterung der medizintechnischen Fabrikation der Firma Tyco, wobei ca. 160 m<sup>2</sup> als Reinraumbereich ausgebildet wurden. Das Gebäude bildet einen Wärmeverbund mit dem benachbarten Verwaltungsgebäude, gewinnt die anfallende Wärme aus dem Produktionsprozess und wird u.a. mit Brunnenwasser gekühlt.

## **DIE PLANUNGSLEISTUNG**

- Versorgungstechnik für Reinraumbereich, Anforderungen Klasse C
- Wärmeversorgung-, Brauchwassererwärmungs- und Raumlufttechnik
- Kältetechnik

## **DIE DATEN**

Bauherr:

Ansprechpartner:

Planung TGA:

Gesamtinvestition:

Ausführungszeitraum:

Covidien Medtronic Deutschland GmbH

Herr Beyer, Tel. 09445/9690

Gammel Engineering GmbH, Abensberg

2,3 Mio. EUR, davon 800.000 EUR TGA

September 2001 bis März 2002