

Aschheim, BMW AG Prüfstände



GAMMEL ENGINEERING



DAS OBJEKT

Für die BMW AG wurden auf dem Prüfgelände in Aschheim 5 bestehende Rollenprüfstände zur Abgasanalyse und -messung komplett erneuert und eine neue Vorwärnhalle zur Fahrzeugkonditionierung gebaut. Das Ingenieurbüro Michael Gammel wurde hierfür als Generalplaner beauftragt. In einer zweiten Baustufe wird derzeit ein Hochleistungsrollenprüfstand eingerichtet.

DIE PLANUNGSLEISTUNG

- Gebäudeplanung
- Schall- und Wärmeschutz
- Wasser- /Abwasser- und Raumluftechnik
- Feuerlöschtechnik (Sprinkler)
- Heizungs- und Kältetechnik
- Elektro- und MSR-Technik
- Einrichtung der Messwarte
- Prüftechnik in Zusammenarbeit mit BMW
- Technische Gase
- Tankanlage



DIE DATEN

| | |
|----------------------|-------------------------------------|
| Bauherr: | BMW AG |
| Ansprechpartner: | Herr Karl Hartmann, Abteilung EA-82 |
| Gesamtplanung: | Gammel Engineering GmbH, Abensberg |
| Gesamtinvestition: | 2,7 Mio. EUR + 1,5 Mio. EUR |
| Ausführungszeitraum: | Juni 1998 bis Februar 2004 |