

# Kurzer Auszug aus unserer Referenzliste

## Industrie

Gföllner Containertechnik  
Josko Fenster und Türen  
Faber-Castell  
Hennlich  
Warehouse Logistic

## Banken

Raiffeisenbank Andorf  
Raiffeisenbank Kopfing  
Raiffeisenbank Enzenkirchen  
Sparkasse Scharding

## Öffentliche Bauten

Altstoffsammelzentren  
Hauptschule Andorf  
Mehrzweckhalle Mühlheim  
Gemeindeamt Andorf

## Autohäuser

Autohaus Büchl  
Autohaus Zinhobler  
Autohaus Schröcker  
Autohaus Mauthner

Die gesamte Referenzliste ist auf unserer Homepage ersichtlich.



**ABH Generalplanung GmbH**  
**Haustechnik**

Rathausstraße 3  
A-4770 Andorf  
Tel. +43(0)7766/28 88-0  
Fax: +43(0)7766/28 88-4

E-Mail: [zentrale@abh.at](mailto:zentrale@abh.at)

Homepage: [www.abh.at](http://www.abh.at)



**Ihr kompetenter Partner  
für Ihre Gebäudetechnik-  
Planung**

## Unsere Leistungen

### Beratung

Begutachtung, Lösungsvorschläge, Amortisationsberechnung, Ausarbeitung von Alternativen;

### Planung

Entwurfsplanung, Führungsplanung, Bauangaben;

### Ausschreibung

Erstellung und Prüfung von Leistungsverzeichnissen, Vergabeverhandlung;

### Bauüberwachung

Örtliche Bauaufsicht, Überwachung hinsichtlich Termine und Normeneinhaltung, Kostenkontrolle;

### Abnahme

Technische Abnahme, Rechnungsprüfung;



## Über uns

Seit 1994 sind wir auch als innovatives Ingenieurbüro im Bereich der technischen Gebäudeausrüstung tätig. So können wir nun auf über 20 Jahre Projekt- und Planungserfahrung zurückblicken.

Wir stehen für leistungsorientierte Projektarbeit, sowie für langfristige Kundenzufriedenheit. Als unabhängiges Planungsbüro arbeiten wir völlig „herstellerunabhängig“ und sehen uns selbst als Bindeglied zwischen Bauherr/In und dem ausführenden Unternehmen.

Nach detaillierten Projektbesprechungen planen wir Ihr Projekt, erstellen ein Leistungsverzeichnis und ermitteln für Sie das beste Angebot. Während der Bauüberwachung achten wir stets auf wunschgemäße und normgerechte Ausführung, sowie auf die Einhaltung der vereinbarten Kosten.

## Unsere technischen Möglichkeiten

**E  
L  
E  
K  
T  
R  
O  
T  
E  
C  
H  
N  
I  
K**

**Hoch-, Mittel- und Niederspannungstechnik**

**EDV und Kommunikationstechnik**

**Lichttechnische Lösungen**

**Sicherheitsbeleuchtung**

**Brandmeldeanlagen**

**Alarmtechnik**

**Blitzschutzanlagen**

**Gebäudeautomation**

**Erneuerbare Energien**



**Heizungstechnik**

**Lüftungs- und Klimatechnik**

**Sanitärtechnik**

**Energieausweis**

**Energieberatung**



**H  
K  
L  
S  
-  
T  
E  
C  
H  
N  
I  
K**