

Visteon

1. Bauabschnitt: Technologiezentrum

Büro- und Forschungsgebäude

Ort: Kerpen, Deutschland

Bauherr:

FTG Projekt Kerpen KG Niederkassler-Str.33

51147 Köln Deutschland

Baujahr: 10/2000 - 07/2001

Fläche:

5.000 qm Halle 3.500 qm Büro

Geschosse: 3

Bauwerkskosten: € 4,0 Mio. Büro

€ 2,0 Mio. Labor und Werkstatt

Kosten pro Quadratmeter:

€ 400,- Halle

€ 1.145,- gesamt

Kostenrelevante Besonderheiten: Büros mit Beton- und Stahl-Glas-Fassade Vollklimatisierung





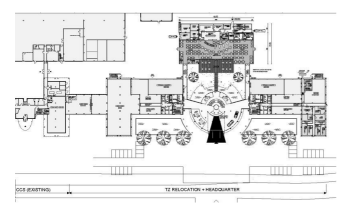
PISKE+PARTNER Architektur und Stadtplanung Wilhelmstrasse 30 57518 Betzdorf Deutschland

Udo Piske, Architekt und Stadtplaner Ralf Utsch, Architekt

Fon +49 (0) 2741 925-0 Fax +49 (0) 2741 4860 Mail Info@PiskeundPartner.de Web www.PiskeundPartner.de



ORGANISATION SCHEMA





Visteon

2. Bauabschnitt: European Corporate Office & Innovation Center (VECO&IC)

Bürogebäude mit Konferenzräumen und Technologiezentrum

Ort: Kerpen, Deutschland

Bauherr:

FTG Projekt Kerpen KG Niederkassler-Str.33 51147 Köln, Deutschland

Baujahr: 8/2002-09/2003

Fläche:

20.000 qm BGF Geschosse: 4 Bauwerkskosten: € 21 Mio.

Kostenrelevante Besonderheiten: Aufwändiger Rundbau mit Glasaufzug, Büros mit Beton- und Stahl-Glas-Fassade, vollklimatisiert.



PISKE+PARTNER Architektur und Stadtplanung Wilhelmstrasse 30 57518 Betzdorf Deutschland

Udo Piske, Architekt und Stadtplaner Ralf Utsch, Architekt

+49 (0) 2741 925-0 Fon +49 (0) 2741 4860 Fax Info@PiskeundPartner.de Mail Web www.PiskeundPartner.de