

Aktuelle Projekte

Aktuell bearbeiten wir im Bereich der Energie- und Gebäudetechnik nachfolgende Bauvorhaben mit unterschiedlichster Aufgabenstellung:

"Kesselhaus" in der Bahnstadt Opladen, Sanierung / Revitalisierung / Erweiterung

Architekt / Bauherr:	Cologne Estate GmbH Selma-Lagerlöf-Str. 9 50859 Köln
Gewerke:	Denkmalgerechte Sanierung und Erweiterung des historischen Kesselhauses in der neuen Bahnstadt Opladen. In diesem Zeugnis der über 100-jährigen industriellen Vergangenheit entstehen Büro- und Wohneinheiten sowie gastronomisch belegte Nutzungsflächen. Gas-, Wasser-, Abwasser- und Sanitärtechnische Anlagen (GWA) Gebäudeheizungsanlagen, Lüftungsanlagen (WBR) Elektrotechnische Anlagen (ELT) Fernmelde- und informationstechnische Anlagen (FIA) Förderanlagen (FA)
HOAI-Leistungsphasen:	1-9
Kostenrahmen der technischen Gewerke:	ca. 0,70 Mio. Euro
Ökologische- / ökonomische Maßnahmen:	n.n.



Finanzamt Düsseldorf Süd, Sanierung / Revitalisierung

Architekt / Bauherr:	Bau- und Liegenschaftsbetrieb NRW Niederlassung Düsseldorf Eduard-Schulte-Strasse 1 40225 Düsseldorf
Gewerke:	Im Rahmen der Sanierung des FA Düsseldorf Süd werden die Garagen-Entwässerung, Sanitäranlagen und Archiv-Lüftungsanlage erneuert. Ein weiterer Baustein ist die komplette Sanierung der Großküche, wo sämtliche technische Anlagen komplett erneuert werden. Gas-, Wasser-, Abwasser- und Sanitärtechnische Anlagen (GWA) Gebäudeheizungsanlagen, Lüftungsanlagen (WBR) Elektrotechnische Anlagen (ELT)
HOAI-Leistungsphasen:	1-6
Kostenrahmen der technischen Gewerke:	ca. 2,10 Mio. Euro
Ökologische- / ökonomische Maßnahmen:	n.n.



Schulen der Stadt Köln, Sanierung / Erweiterung

Architekt / Bauherr:	Stadt Köln Gebäudewirtschaft Willy-Brandt-Platz 2 50679 Köln
Gewerke:	Für die bestehende Schule wird eine bauliche Erweiterung mit neuer Verwaltung, einer Mensa mit Küche, Lager und Nebenräumen geschaffen. Konrad-Adenauer-Schule, Frankstr. 24-26 Gas-, Wasser-, Abwasser- und Sanitärtechnische Anlagen (GWA) Gebäudeheizungsanlagen, Lüftungsanlagen (WBR) Elektrotechnische Anlagen (ELT)
HOAI-Leistungsphasen:	1-8
Kostenrahmen der technischen Gewerke:	ca. 0,25 Mio. Euro
Ökologische- / ökonomische Maßnahmen:	n.n.



"Pohligblock" Köln, Sanierung / Revitalisierung / Erweiterung

Architekt / Bauherr:	GAG Immobilien AG Josef-Lammerting-Allee 20-22 50933 Köln
Gewerke:	Komplettisanierung eines denkmalgeschützten Wohnparks sowie Neubau zusätzlicher Wohneinheiten mit Tiefgarage in Köln-Zollstock. Gas-, Wasser-, Abwasser- und Sanitärtechnische Anlagen (GWA) Gebäudeheizungsanlagen, Lüftungsanlagen (WBR) Elektrotechnische Anlagen (ELT)
HOAI-Leistungsphasen:	1-9
Kostenrahmen der technischen Gewerke:	ca. 4,00 Mio. Euro
Ökologische- / ökonomische Maßnahmen:	n.n.



Sporthalle Südstadion Köln, Sanierung / Revitalisierung

Architekt / Bauherr:	Stadt Köln Gebäudewirtschaft Willy-Brandt-Platz 2 50679 Köln
Gewerke:	Generalsanierung der Sporthalle Süd am Südstadion in Köln-Zollstock, Erneuerung der gesamten technischen Gebäudeausrüstung. Gas-, Wasser-, Abwasser- und Sanitärtechnische Anlagen (GWA) Gebäudeheizungsanlagen, Lüftungsanlagen (WBR) Elektrotechnische Anlagen (ELT)
HOAI-Leistungsphasen:	1-8
Kostenrahmen der technischen Gewerke:	ca. 1,20 Mio. Euro
Ökologische- / ökonomische Maßnahmen:	n.n.



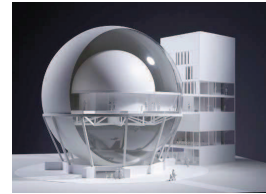
Naumannsiedlung Köln-Riehl, Sanierung / Revitalisierung / Erweiterung

Architekt / Bauherr:	GAG Immobilien AG Josef-Lammerting-Allee 20-22 50933 Köln
Gewerke:	Modernes Leben im denkmalgeschützten Altbau. Grundlegende Sanierung einer Wohnsiedlung mit neuen Tiefgaragen in Köln-Riehl. Gas-, Wasser-, Abwasser- und Sanitärtechnische Anlagen (GWA) Gebäudeheizungsanlagen, Lüftungsanlagen (WBR) Elektrotechnische Anlagen (ELT)
HOAI-Leistungsphasen:	1-9
Kostenrahmen der technischen Gewerke:	ca. 3,80 Mio. Euro
Ökologische- / ökonomische Maßnahmen:	n.n.



Planetarium mit Sternwarte "Galileum" Solingen, Neubau

Architekt / Bauherr:	Walter-Horn-Gesellschaft e.V. Sternwarte Solingen Sternstraße 5 42719 Solingen
Gewerke:	Umbau eines bestehenden, derzeit ungenutzten Kugelgasometers im Zentrum Solingens in ein Planetarium mit Sternwarte. Gas-, Wasser-, Abwasser- und Sanitärtechnische Anlagen (GWA) Gebäudeheizungsanlagen, Lüftungsanlagen (WBR) Elektrotechnische Anlagen (ELT) Förderanlagen (FA)
HOAI-Leistungsphasen:	1-9
Kostenrahmen der technischen Gewerke:	ca. 1,25 Mio. Euro
Ökologische- / ökonomische Maßnahmen:	n.n.



Exklusiver Wohnpark "Am Butzweilerhof" Köln, Neubau

Architekt / Bauherr:	WVM Immobilien + Projektentwicklung GmbH Sachsenring 83 50677 Köln
Gewerke:	An der Butzweilerhofallee entsteht ein Wohnprojekt aus Wohnhäusern mit Tiefgarage im KfW 70 Energiestandard in zukunftsorientierter Ausstattung. Gas-, Wasser-, Abwasser- und Sanitärtechnische Anlagen (GWA) Gebäudeheizungsanlagen, Lüftungsanlagen (WBR) Elektrotechnische Anlagen (ELT)
HOAI-Leistungsphasen:	1-5
Kostenrahmen der technischen Gewerke:	ca. 6,00 Mio. Euro
Ökologische- / ökonomische Maßnahmen:	n.n.



Schulen der Stadt Köln, Sanierung / Revitalisierung

Architekt / Bauherr:	Stadt Köln Gebäudewirtschaft Willy-Brandt-Platz 2 50679 Köln
Gewerke:	Sanierung des technischen Brandschutzes an den Schulen der Stadt Köln im Stadtteil Ehrenfeld: Gemeinschaftsgrundschule, Nußbaumerstraße 254-256 und Eichendorff-Realschule, Dechenstraße 1 Elektrotechnische Anlagen (ELT)
HOAI-Leistungsphasen:	1-8
Kostenrahmen der technischen Gewerke:	ca. 0,65 Mio. Euro
Ökologische- / ökonomische Maßnahmen:	n.n.

