

Keese+Hahne

Ingenieurbüro für das Bauwesen
Projekt- und Umweltmanagement
Beratende Ingenieure VBI



Solaranlagen



Schrottplätze



Biogasanlagen



Projektmanagement



Containerdienste



Kunststoffrecycling

Leistungen

Keese+Hahne begleiten Sie bei Ihrem Bauprojekt – ganzheitlich von der Idee bis zur Inbetriebnahme. Profitieren Sie von unseren Qualifikationen und Erfahrungen bei der Realisierung von Klein- bis Großprojekten. Wir kümmern uns um die GU Ausschreibungen, sämtliche Genehmigungen (Baurecht, BImSchG, WHG usw.), ggf. die Sondergutachten (Brandschutz- und Entwässerungskonzepte, Geräuschimmissionsprognosen) bis hin zur Abnahme und Inbetriebnahme.

Als bauvorlageberechtigte Ingenieure und Sachverständige im Brand-, Schall- und Lärmschutz erstellen wir Ihnen funktionale Planungen und als Sachverständige für Genehmigungsverfahren im Umweltbereich (BImSchG) und VAWS garantieren Ihnen beste Beratung und Abwicklung auch komplexer Genehmigungsverfahren.

Aufgabengebiete

- ▶ Abfallbehandlungsanlagen
- ▶ Asphaltmischanlagen
- ▶ Druckbetriebe
- ▶ Maschinenfabriken
- ▶ Lackieranlagen
- ▶ Biogasanlagen
- ▶ Tank- und Abfüllplätze
- ▶ Waschanlagen/Waschplätze
- ▶ Betonfertigteilwerke
- ▶ Steinbrüche
- ▶ Galvanikanlagen

Biogasanlagen

Bei Ihrer geplanten oder auch bereits bestehenden Biogasanlage können wir Ihr Vorhaben von der Idee bis zur Inbetriebnahme begleiten und dabei folgende Leistungen übernehmen:

- ▶ Klären der Genehmigungsvoraussetzungen am geplanten/bestehenden Standort
- ▶ Genehmigungsmanagement z. B. nach BImSchG/Baurecht/WHG (vom Erstellen der Antragsunterlagen bis zur Anzeige der Inbetriebnahme)
- ▶ Wasserrechtliche Inbetriebnahmen und wiederkehrende Prüfungen durch VAWS-Sachverständige
- ▶ Fachplanungen für den anlagenbezogenen Gewässerschutz
- ▶ Planen der Oberflächenentwässerung/Bestandsaufnahmen
- ▶ Erstellen von sämtlichen Ausschreibungen (Tief-, Erd- und Hochbau, auch als GU Ausschreibung), Angebotsauswertungen
- ▶ Bauleitung/Projektsteuerung/Projektcontrolling
- ▶ Geräuschimmissionsprognosen
- ▶ Brandschutzkonzepte
- ▶ Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordination (SiGeKo)

Als vereidigte Sachverständige für Genehmigungsverfahren im Umweltbereich kann Ihnen mit unserer Genehmigungsplanung bei Anlagen nach dem BImSchG in NRW ein Gebührennachlass von bis zu 30 % gewährt werden.

Weiterführende Informationen zum Thema Biogasanlagen und anderer Aufgabengebiete unter www.keese-hahne.de

Beispielprojekte



Enser Biogas GmbH & Co. KG

Standort: Ense-Höingen

Einsatzstoffe: Maissilage, Hühnerkot, Gülle

- ▶ Elektrische Energie: 2,2 MW
- ▶ Thermische Energie: 2,3 MW



Green Energy GmbH & Co. KG

Standort: Uchte

Einsatzstoffe: Mais- und Grassilage, Hirse,
Sonnenblumen, Körner, Getreide

- ▶ Elektrische Energie: 0,625 MW
- ▶ Thermische Energie: 1,5 MW
- ▶ Biomethan: 350 m³/h



NEK Umwelthanlagen GbR

Standort: Schwalmtal

Kleinbiogasanlage aus Containermodulen

Einsatzstoffe: Gülle, Maissilage

- ▶ Elektrische Energie: 0,108 MW
- ▶ Thermische Energie: 0,104 MW

Referenzen

AAB Knümann GmbH
Abbruch Köster
A. Jansen B.V.
Akouh Recycling Ltd.
AHB Invest GmbH & Co. KG
ANH GmbH & Co. KG
Architekturbüro Horst A. Holt
Agrar Energie Haar UG & Co. KG
Aguasolium GmbH
Auto Yousef Kaddoura
Autoverwertung Adam Bronder
Autoverwertung Dutz
Autoverwertung Freidel GmbH
B. und M. Thomas GbR
Baretti GmbH
Barler Energie GmbH & Co. KG
BAV Aufbereitung Herne GmbH
Betonwerk Wismann GmbH
Biogas Bad Waldliesborn GmbH & Co. KG
Biogas Schröder GbR
Biotrans GmbH
Blumenhof Müller OHG
Bosal Immobilien GmbH & Co. KG
Brun Spedition GmbH
Bruns Containerdienst
BS Grundbesitz GmbH
BPW Metall GmbH
Bürger GmbH
CEAG Notlichtsysteme GmbH
CMR Recycling Vertriebs GmbH
DEUTAG GmbH & Co. KG
Dr. Ross Umwelt-Societät
Druckhaus Haberbeck GmbH
Dutz e.K.
EGW mbH
EHP GmbH
El Hawatt Autoverwertung
Elotec TDZ GmbH & Co. KG
Energenta Ersatzbrennstoffe GmbH
Enser Biogas GmbH & Co. KG
Entsorgungs-Gesellschaft Westmünsterland mbH
Envizert GmbH
ESR Entsorgungsbetrieb Stadt Recklinghausen
Ewald Gerlich
Foppe Umwelttechnik GmbH & Co. KG
F.O.S. Umwelt- und Filtertechnik D GmbH
Franz Trippe GmbH
G. Ahrens Landschaftsbau
GA Reifenhandel und Entsorgung
Gemeinde Möhnesee
Geulking Containerdienst GmbH
Green Energy GmbH & Co. KG
Grundstücksg. Friedrich Bremke GmbH & Co. KG
H. Herzog KG
Hahlbrock GmbH
Heinrich Becker GmbH
Heinrich Meierkord
Hillefeld GmbH
Hollenbeck Holzbau GmbH
HTA GmbH
Hubert Eing Kunststoffverwertungs GmbH
Hubert Hohoff GmbH & Co. KG
Inter Metals GmbH
Julius Brune GmbH & Co. KG
Jürgen Janietz Autorecycling
Kaddoura Autoverwertung
K. Coban
Knippers Metall-Chemie GmbH & Co. KG
Knümann GbR
Kockmann GmbH
König Ludwig Immobilien LTD
Kommunale Servicebetriebe Recklinghausen
K+R Trading GmbH
Kremer Landtechnik GmbH
Kübler & Niehammer Papierfabrik AG
Leitung Behälterdienst
Mabeg Kreuzchner GmbH & Co. KG
Max + Moritz Feinkost GmbH
Menke Vermögensverwaltungs GmbH
MHV-Trading UG (haftungsbeschränkt)
NEK Umwelthanlagen GbR
Oberwies GmbH
ODAS GmbH & Co. KG
Ol-Jaeger Vertriebs GmbH
P & W Metall GmbH
P.B. - Abbruch GmbH
Pletzinger GmbH
Peter Somplatzi Vermietung und Verpachtung
PRC GmbH
Premio Reifen Schmitz GmbH
PROFILAN Kunststoffwerk GmbH & Co. KG
Reifen Recycling Rhede GmbH
remex Entsorgungsgesellschaft Borken mbH
REMEX Mineralstoff GmbH
reSkon GmbH
Robers Umwelt GmbH
Rohstoffhandel Heinrichs GmbH
Roland Batterieservice GmbH
Rosenögger-Sander GbR
Schäffer Maschinenfabrik GmbH
Scholz Recycling AG & Co. KG
Schrotthandel Segerath GmbH
Soil-Tec Mineralstoffe GmbH & Co. KG
Somplatzi GmbH
Stothmann Autoteile GmbH & Co. KG
STR Bau Jäschke
Sunko Abbruch und Bau
Tappe Rohstoffhandel GmbH
Theco Kabelrecycling
TSR Recycling GmbH & Co. KG
WABS GmbH
Weiss Grundstücks GmbH
Welli - Stahl Handelsgesellschaft mbH
Wickeder Westfalenstahl GmbH
Wilhelm Paul & Sohn GmbH

Biogasanlagenbetreiber sind weiß hervorgehoben.

Keese+Hahne. Denn sie wissen, was sie tun.

- ▶ Genehmigungsplanung im Umweltbereich
- ▶ Planung von Gewerbe-, Industrie- und Abfallbehandlungsanlagen
- ▶ Zertifizierungsverfahren EfbV, QM, UM und OHSAS
- ▶ Externe Begleitung Arbeitssicherheit
- ▶ Projektmanagement
- ▶ Bauleitung
- ▶ Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordination (SiGeKo)
- ▶ Sachverständigenprüfung gemäß WHG/VAwS
- ▶ Geräuschimmissionsprognosen
- ▶ Entwicklung von Energiekonzepten
- ▶ Tragwerksplanung
- ▶ Energiepass nach EnEV
- ▶ Brandschutzkonzepte
- ▶ Gutachten nach EEG

Keese+Hahne GmbH
Ingenieurbüro für das Bauwesen
Projekt- und Umweltmanagement

Melanchthonweg 12 . D-59494 Soest
Telefon 02921 25 28
Fax 02921 24 80
info@keese-hahne.de
www.keese-hahne.de

