

# ZENSA Zentrale Sammelstelle.

Das moderne Entsorgungskonzept  
der EGN für Großbaustellen.





## ZENSA – Baustellenentsorgung, rundum sorglos.

Jeder Bauherr weiß es: Die Abfallentsorgung auf Baustellen ist eine Wissenschaft für sich. Dies gilt insbesondere für Großbaustellen. Neben rechtlichen Vorgaben und strengen Umweltauflagen sind reibungslose Abläufe und der erhebliche Einsatz von geschultem Personal vonnöten. Das kostet Zeit, Geld und Kapazitäten.

Mit der Einrichtung einer Zentralen Sammelstelle (ZENSA) auf Ihrem Baugelände übernimmt die EGN nahezu die gesamten Entsorgungsaufgaben für Sie. Sie binden lediglich alle beteiligten Auftragnehmer und Subunternehmen von Anfang an in das Entsorgungskonzept ein, schaffen die vertraglichen Grundlagen (Auftragserteilung/Abrufverträge) und nehmen die Gefahrgutklassifizierung vor. Den Rest erledigen wir.

### **Dabei sind die wesentlichen Vorteile für den Kunden:**

- Ein Ansprechpartner für alles
- Einheitliche Entsorgungskosten (Vereinfachung der Kalkulation)
- Zeitnahe Abwicklung aller Aufträge
- Verursachergerechte Erfassung und Abrechnung der Abfälle
- Jährliche Mengenübersicht/Abfallbilanz aus einer Hand

**Die EGN ist in der Lage, die Entsorgung aller Abfälle überall in Deutschland anzubieten – ganz gleich, ob Filial-, Baustellen- oder allgemeine Standortentsorgung.**







## Schnell. Flexibel. Kostengünstig.

Wir sorgen für den reibungslosen Betrieb der ZENSA auf Ihrer Baustelle. Dies beginnt mit dem Einsammeln, Trennen, Bezeichnen, Befördern und Entsorgen der anfallenden Abfälle in entsprechenden zugelassenen Sammelbehältern und reicht bis zur Übernahme aller abfallrechtlichen Pflichten und Verantwortungen.

Sobald wir den Abfall entgegengenommen haben, fungieren wir als dessen Besitzer bzw. Absender. Entsprechend kümmern wir uns auch um die Dokumentation gemäß geltendem Abfallrecht und die Erstellung der erforderlichen Beförderungspapiere. Aufgrund unserer professionellen Abfalltrennung/-verwertung garantieren wir zudem eine optimale Auslastung der Transporte. Darüber hinaus profitieren Sie von unserer ständigen fachkompetenten Beratung und Einsatzbereitschaft vor Ort.



## Ein Projekt der Superlative.

Die EGN war am Bau des modernsten Braunkohlekraftwerks der Welt in Grevenbroich-Neurath beteiligt. Auf dieser riesigen Hochbaustelle entstanden bis 2011 mit Hilfe von bis zu 4.000 Arbeitern und einem Investitionsvolumen von 2,2 Milliarden Euro zwei 1.100-MW-Braunkohleblöcke der RWE Power AG. Die komplette Entsorgung der Baustelle und aller am Bau beteiligten Firmen übernahm die EGN mittels der ZENSA und bot darüber hinaus die Bereitstellung von Miettoiletten, Lager- und Raumcontainern, Personalservices, Kanaldienstleistungen etc. an.

### Zusätzliche Dienstleistungen

Neben der Abfallentsorgung stellen wir Ihnen auf Wunsch gerne zusätzlich folgende Dienstleistungen zur Verfügung.

- \_ Lieferungen von Baustoffen und Schüttgütern
- \_ Personalgestellung  
(Hilfskräfte, Facharbeiter, Bürokräfte etc.)
- \_ Gestellung von Lager-, Toiletten- und Raumcontainern
- \_ Kanal-Service  
(Dichtheitsprüfungen, Sanierungen etc.)
- \_ Maschinenverleih
- \_ Werkzeug- und Materialverkauf
- \_ Veranstaltungsmanagement inkl. Catering für  
Grundsteinlegungen oder Richtfeste

### Referenzobjekte

- \_ RWE Power, BoA 2&3 (Braunkohleblöcke mit optimierter Anlagentechnik), Grevenbroich
- \_ RWE Power, WTA-Anlage, Niederaußem
- \_ Hockey-Park, Mönchengladbach
- \_ Helios-Klinikum, Krefeld
- \_ KönigPalast, Krefeld
- \_ Einkaufszentrum „Aachen-Arkaden“, Aachen
- \_ Vodafone Campus, Düsseldorf



## Das ZENSA-Konzept – Ihre Vorteile im Überblick:

### Rechtssicherheit

- \_ Rechtlich einwandfreie Entsorgung
- \_ Stellen eines Abfallbeauftragten durch die EGN
- \_ Ordnungsgemäße, transparente Dokumentation

### Entsorgungssicherheit

- \_ Ständige Verfügbarkeit aller Entsorgungsdienstleistungen und -einrichtungen

### Wirtschaftlichkeit

- \_ Reduzierung des Verwaltungs- und Überwachungsaufwandes
- \_ Koordination und fachliche Betreuung aller Entsorgungsleistungen vor Ort
- \_ Optimierte Sammlung zur Steigerung der Verwertungsrate
- \_ bestmögliche Transportauslastung

### Arbeitssicherheit

- \_ Einhalten/Überwachen aller Sicherheitsstandards
- \_ Einsatz von geschultem, fachkundigem Personal
- \_ Zuverlässiger Umgang mit Gefahrstoffen/-gütern

### Umweltschutz

- \_ Ausgelastete Transporte
- \_ Reduzierung der Anwohnerbelastungen (z.B. Lärm/Staub)
- \_ Ressourcenschonung durch optimale Verwertungsraten





## Ihr kurzer Weg zur EGN.

Gerne informieren wir Sie näher über die Voraussetzungen und Vorteile einer ZENSA auf Ihrer Baustelle. Schreiben Sie uns oder rufen Sie uns an:

**Ansprechpartner:**  
**Thorsten Milosch**  
**T 02162.376-2167**  
**F 02162.376-4123**  
**M 0173.907 89 66**  
**thorsten.milosch@egn-mbh.de**

Stand: September 2013



Greefsallee 1-5  
41747 Viersen

T 0180.30 200 30

[www.entsorgung-niederrhein.de](http://www.entsorgung-niederrhein.de)