



Ingenieurbüro Ellegast



**Ihr Partner für die Zukunft**  
**Ingenieurbüro-Ellegast**

**Ingenieurbüro Ellegast**  
**Mainastrasse 199**  
**78464 Konstanz**  
**Tel.: 07531/32748**  
**email: [kontakt@ingenieurbuero-ellegast.de](mailto:kontakt@ingenieurbuero-ellegast.de)**  
**[www.ingenieurbuero-ellegast.de](http://www.ingenieurbuero-ellegast.de)**

# Unsere Leistungen im Überblick

Ingenieurbüro Ellegast



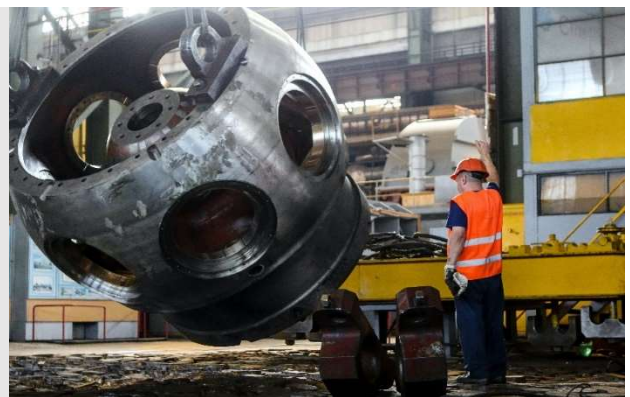
## Sicherheit & Gesundheitsschutz für Ihre Baustelle (SiGeKo)

Erfolg durch Sicherheit und Gesundheitsschutz

- Koordination nach Baustellenverordnung
- Arbeitsschutzmanagement (AMS)
- Staubminderungspläne
- Altlasten / Asbest
- Abbruch & Montageanweisungen

## Arbeits- und Betriebssicherheit

Mit unserer langjährigen Erfahrung und fundiertem Fachwissen verhelfen unsere Mitarbeiter Ihrem Unternehmen sicher in die Zukunft zu blicken. Ob Fachkraft für Arbeitssicherheit, Gefährdungsbeurteilung, Betriebsanweisungen etc.. wir sind stolz darauf, Sie dabei zu unterstützen, ihr tägliches „Tun“ sicherer zu gestalten.



## Sachverständiger für Boots- und Schiffsbau

Sie benötigen ein Gutachten? Als unabhängiger und vereidigter Sachverständiger bieten wir Ihnen einen neutralen Service angefangen von Beratung, über Analysen, bis hin zum fachkundigen Gutachten.

## Schweißfach-Ingenieur

- Schweißaufsichtsperson
- Bauüberwachung
- Beratung



## Betriebsarzt

- Beratung und Einweisung
- Gestaltung und die Einrichtung der Arbeitsstätte und des Arbeitsplatzes
- Auswahl und den Einsatz von Arbeitsmitteln
- Etc..

# Sicherheit & Gesundheitsschutz für Ihre Baustelle (SiGeKo)

Ingenieurbüro Ellegast

## Sicherheit & Gesundheitsschutz für Ihre Baustelle (SiGeKo)

Erfolg durch Sicherheit und Gesundheitsschutz

Fokussieren Sie sich auf Ihr Projekt und Ihre Kernkompetenzen und geben Sie die Koordination gemäß Baustellenverordnung (BaustellV) in kompetente Hände. SICHERHEIT wird bei uns groß geschrieben und mit unserem pragmatischen und strukturierten Vorgehen, können Sie sicher sein, dass Ihre Baustelle eine der sichersten sein wird. Mit unserer langjährigen Erfahrung in diesem Bereich unterstützen wir Sie gerne. Minimieren Sie Ihre Risiken als Bauherr und Bauleiter und vertrauen Sie uns als Partner.

- Koordination nach Baustellenverordnung
- Arbeitsschutzmanagement
- Staubminderungspläne
- Altlasten / Asbest
- Abbruch & Montageanweisungen
- Erstellen von SiGe-Plan und Baustellenverordnung



## Während der Planungsphase Ihrer Baustelle bieten wir folgende Leistungen an:

- Analyse & terminierte Planung von Sicherheitskonzepten
- Koordination der Sicherheitsmaßnahmen
- Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan für Baustellen [SiGePlan gemäß RAB 31]
- BaustellenSicherheitsOrdnung [BauSO]
- Kommunikation mit Behörden
- Regelmäßige Kontrollbegehungen zur Überprüfung der Pflichten
- Sicherheitsbegehungen mit Berufsgenossenschaften und Behörden [falls erforderlich]
- Feststellung sicherheitsrelevanter Mängel, Protokollierung & praktische Lösungsvorschläge
- Fortschreibung & Ergänzung des Sicherheits- und Gesundheitsschutzplans [SiGePlan]

## Während der Ausführungsphase Ihrer Baustelle bieten wir folgende Leistungen an:

- Laufende Kontrollen zur Einhaltung der Vorgaben des Sicherheits- und Gesundheitsschutzplans [SiGePlan]
- Koordination der Sicherheitsmaßnahmen inklusive Planung der optimalen Zusammenarbeit der beteiligten Handwerker
- Stichprobenhafte Kontrollbegehungen zur Überprüfung der Pflichten, laut Baustellenverordnung [BaustellV]
- Sicherheitsbegehungen mit Berufsgenossenschaften und Behörden [falls erforderlich]
- Feststellung sicherheitsrelevanter Mängel, Protokollierung & praktische Lösungsvorschläge
- Fortschreibung & Ergänzung des Sicherheits- und Gesundheitsschutzplans [SiGePlan]

# Sicherheit & Gesundheitsschutz für Ihre Baustelle (SiGeKo)

Ingenieurbüro Ellegast

## Schritte/Tätigkeiten gemäß Baustellenverordnung

Erfolg durch Sicherheit und Gesundheitsschutz

Baustellenbedingungen		Berücksichtigung allgemeiner Grundsätze nach § 4 ArbSchG bei der Planung	Vorankündigung	Koordinator	SiGePlan	Unterlage (§ 3 Abs.2 Nr.3)
Beschäftigte	Umfang und Art der Arbeiten					
eines Arbeitgebers	< 31 Arbeitstage und 21 Beschäftigte oder < 501 Personentage	nötig	nicht nötig	nicht nötig	nicht nötig	nicht nötig
eines Arbeitgebers	< 31 Arbeitstage und 21 Beschäftigte oder < 501 Personentage und gefährliche Arbeiten	nötig	nicht nötig	nicht nötig	nicht nötig	nicht nötig
eines Arbeitgebers	> 30 Arbeitstage und 20 Beschäftigte oder > 500 Personentage	nötig	nötig	nicht nötig	nicht nötig	nicht nötig
eines Arbeitgebers	> 30 Arbeitstage und 20 Beschäftigte oder > 500 Personentage und gefährliche Arbeiten	nötig	nötig	nicht nötig	nicht nötig	nicht nötig
mehrerer Arbeitgeber, die gleichzeitig oder nacheinander tätig werden	< 31 Arbeitstage und 21 Beschäftigte oder < 501 Personentage	nötig	nicht nötig	nötig	nicht nötig	nötig
mehrerer Arbeitgeber, die gleichzeitig oder nacheinander tätig werden	< 31 Arbeitstage und 21 Beschäftigte oder < 501 Personentage und besonders gefährliche Arbeiten	nötig	nicht nötig	nötig	nötig	nötig
mehrerer Arbeitgeber, die gleichzeitig oder nacheinander tätig werden	> 30 Arbeitstage und 20 Beschäftigte oder > 500 Personentage	nötig	nötig	nötig	nötig	nötig
mehrerer Arbeitgeber, die gleichzeitig oder nacheinander tätig werden	> 30 Arbeitstage und 20 Beschäftigte oder > 500 Personentage und besonders gefährliche Arbeiten	nötig	nötig	nötig	nötig	nötig

## Warum sind wir Ihr richtiger Partner?

- 01 Kompetenz:**  
40 Jahre Erfahrung in Bereich Sicherheit
- 02 Qualität & Engagement:**  
Wir liefern was wir versprechen
- 03 Pragmatisch**  
Schnell, pragmatisch, sicher!



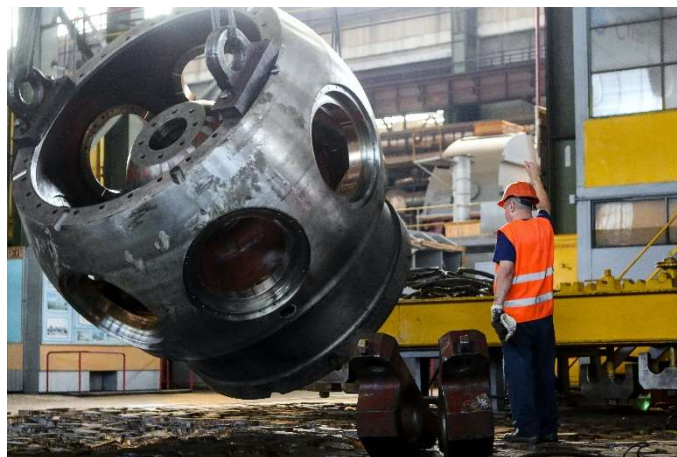
# Arbeits- und Betriebssicherheit

Ingenieurbüro Ellegast

## **BETRIEBSSICHERHEIT: SCHUTZ FÜR UNTERNEHMEN, MITARBEITER UND KUNDEN**

Als Unternehmer oder Betreiber von öffentlichen Einrichtungen sind Sie für die Arbeitssicherheit des Gesamtbetriebs verantwortlich. Die Sicherheit spielt hier eine große Rolle. Diese ist durch Unfallverhütungsvorschriften, Standards und Gesetze definiert, welche regelmäßige Kontrolle benötigen.

Damit Personen in Betrieben, Praxen oder anderen Einrichtungen unfallfrei arbeiten können, bedarf es der Einhaltung einer Vielzahl von Vorschriften, Regeln und Gesetzen.



## **Egal ob groß oder klein! Arbeitsschutz ist wichtig**

Wir unterstützen sowohl große Produktionsbetriebe, wie auch kleine Unternehmen wie Arztpraxen, Handwerker und andere Gewerbe in punkto Betriebs- und Arbeitsschutz. Gesunde Mitarbeiter führen zu einem erfolgreichen Unternehmen.

- Schützt Ihre Mitarbeiter vor Unfällen und dergleichen
- Reduziert Fehlzeiten durch minimieren der Unfälle
- Verhindert finanziellem Schaden durch Betriebsunfälle
- Und ist gesetzlich vorgeschrieben

### **Leistungen Arbeitsschutz**

- Fachkraft für Arbeitssicherheit
- Gefährdungsbeurteilung
- Betriebsanweisungen
- Arbeitsmittel und Gefahrstoff-Kataster
- Unterweisungen/ Schulungen

### **Leistungen Betriebssicherheit**

- Hygiene und Reinigungskonzepte
- Sicherheitscheck
- Arbeitsmittelprüfung
- Beratung zur strategischen Planung
- Feuerlöscher-Übungen

# Sachverständiger für Boots- und Schiffbauerhandwerk

Ingenieurbüro Ellegast

## Sachverständiger für das Boots- und Schiffbauerhandwerk

Suchen Sie Boot-Sachverständige und Yacht-Gutachter? Brauchen Sie jemanden zur Begutachtung Ihrer Yacht oder brauchen Sie fachkundige Beratung beim Kauf oder Verkauf Ihrer Boote?

Oder hat Ihnen jemand einen Schaden verursacht und Sie suchen jemanden, der den Schaden an der Yacht beurteilen und die Entschädigung bewerten kann?

Zertifizierungen von Bootsmotoren? Kein Problem!

Als unabhängiger und vereidigter Sachverständiger bieten wir Ihnen ein neutralen Service angefangen von Beratung, über Analysen, bis hin zum fachkundigen Gutachten.



## Übrigens:

Wir haben nicht nur Sachverständiger in Unserem Unternehmen,, wir haben auch einen zweifachen Segelweltmeister in unserem Team.



Handwerkskammer  
Konstanz



Ingenieurbüro Ellegast

Ingenieurbüro Ellegast  
Mainaustrasse 199  
78464 Konstanz  
Tel.: 07531/32748  
email: kontakt@ingenieurbuero-ellegast.de  
www.ingenieurbuero-ellegast.de