



## Ingenieure aus Leidenschaft



KPNB-Netz-Werk-Partner



### Was kann ges-consult?

- Beratungen und Studien
- Werksplanung (Layout und Logistik)
- Projektentwicklung
- Stoff- und Wasser Bilanzierungen
- Evaluierung von Bestandsanlagen
- Externe Projektleitung
- Prozess- und Verfahrenstechnik
- Basic-Planung (Mechanik und EMSR)
- Detail-Planung (Mechanik und EMSR)

### ges-consult: Ingenieure aus Leidenschaft

Die ges-consult GmbH steht für kompetente und umfassende Planung von Industrieanlagen vorwiegend in der Papierindustrie. Die ges-consult verfügt in dieser Branche über Kompetenzen und ein großes Netzwerk von Experten, die auf langjährige und internationale Erfahrung zurückgreifen. Das hochmotivierte Team von Technikern versucht die besten Lösungen für Ihre anspruchsvollen Projekte zu finden. Doch nicht nur Neuanlagen werden begleitet sondern auch Modernisierungen von bestehenden Anlagen geplant und betreut.

Gegründet wurde das Unternehmen 2014 von Ing. Gerald Schröck, der gemeinsam mit lokalen und internationalen Partnerbetrieben neue technologische Lösungen und Ideen in die Branche der Papierindustrie einbringt.

# Generalplanung

Für mehr Informationen:  
0172-69 94 768 • buschmeier@kp-nb.de

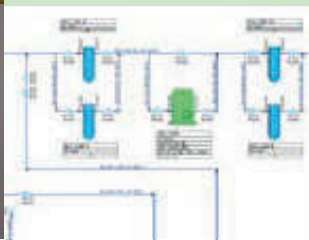
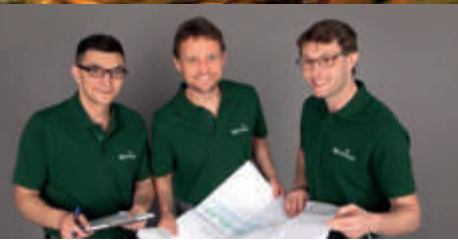
## Was bedeutet ges-consult?

Die ges-consult GmbH steht für höchste Ansprüche und Qualität in der Planung von Industrieanlagen, vorwiegend in der Papierindustrie – und dabei hauptsächlich im Bereich Umbau und Optimierung von Bestandsanlagen.

„Wir sind Ingenieure aus Leidenschaft“

## Welche Leistungen benötigen Sie?

- Machbarkeitsstudien und Beratungen
- Prozessplanung
- Technische Beschaffung
- Mechanische Detailplanung
- Elektrische Detailplanung
- Automatisierung und Instrumentierung
- Baustellenüberwachung
- Inbetriebnahme
- Optimierung



## Farbiksumbau 2015 - 2017

### Umbauauf 100% Altpapier, inklusive

- Neue Stoffaufbereitungslinie
- Zweites Sieb und Stoffauflauf
- Runtech Turbo Blowers
- Filmpresse und dazu gehörige Stärkeaufbereitung
- Dampf- und Kondensat, Ventilation
- Erhöhung PM Geschwindigkeit und Kapazität

### Leistungsumfang

- Projektentwicklung
- Basic- und Detailplanung inkl. Mess- und Regeltechnik
- Beschaffung und technische Verhandlungen
- Montageüberwachung und Inbetriebnahme

**„Auf höchstem technischen Niveau geplanter Umbau – ermöglichte einen schnellen und sicheren Start im Zeitrahmen und im Budget.“**

*Maggie Odayar, Technical Manager*

