

# REFERENZLISTE - ANALYSEN / SICHERHEIT

PROVA Unternehmensberatung GmbH

Unternehmensberatung und Betriebsführung für Schwimmbäder und Freizeitbetriebe

Stand: Juli 2020



## **BETRIEBSFÜHRUNG / MANAGEMENT**

Wirtschaftliche Betriebsführung  
Managementbegleitung



## **CONTROLLING**

Wirtschaftspläne  
Berichtswesen



## **WIRTSCHAFTLICHKEIT**

Wirtschaftlichkeitsberechnungen  
Personalbedarf  
Erweiterungen/Investitionen



## **AKADEMIE / PERSONAL**

Schulungen  
Workshops  
Tagungen  
Gesundheitsfürsorge



## **TRENDS / ZUKUNFT**

Zukunftsorientierte Konzepte  
Markt- und Trendentwicklung



## **ANALYSEN / SICHERHEIT**

Risikoanalyse  
Betriebshandbuch  
Standort- und Umkreisanalysen  
Stärken und Schwächen

## ANALYSEN/SICHERHEIT

### AURICH, ENERGIE-, BILDUNGS- und ERLEBNISZENTRUM (NIEDERSACHSEN)

Auftraggeber: Auricher Bäder und Hallenbetriebsgesellschaft mbH & Co. KG

#### Risikoanalyse, Risikobewertung

##### Leistungsübersicht

2014/15	Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung für das Energie-, Bildungs- und Erlebniszentrum (EEZ)
---------	--

### AURICH, FREIZEIT- UND WOHLFÜHLBAD DE BAALJE (NIEDERSACHSEN)

Auftraggeber: Stadt Aurich

#### Betriebssicherheitsbegehung, Betriebshandbuch, Risikoanalyse, Risikobewertung, Personalbedarfsanalyse

##### Leistungsübersicht

2013	Erstellung eines Betriebshandbuches zur Betriebssicherheit
seit 2014	Jährliche Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288
2014	Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288
2015	Überprüfung/Anpassung der vorhandenen Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288 Aktualisierung des Betriebshandbuches zur Betriebssicherheit
2016	Überprüfung/Anpassung der vorhandenen Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288 Aktualisierung des Betriebshandbuches zur Betriebssicherheit
2017	Überprüfung/Anpassung der vorhandenen Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288
2019	Überprüfung/Anpassung der vorhandenen Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288 Erstellung einer Personalbedarfsanalyse

*Hinweis: Weitere Leistungen für die Stadt Aurich entnehmen Sie bitte der Referenzliste „Managementbegleitung“*

## AURICH, BADESEE TANNENHAUSEN (NIEDERSACHSEN)

Auftraggeber: Stadt Aurich

### Betriebssicherheitsbegehung, Betriebskonzept, Risikoanalyse, Risikobewertung,

#### Leistungsübersicht

seit 2013	Jährliche Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288
2015	Überprüfung/Anpassung der vorhandenen Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288
2017	Überprüfung/Anpassung der vorhandenen Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288 Überarbeitung des Betriebskonzeptes des Badesees Tannenhausen mit integrierter Wasserskianlage Beratung zum Konzept eines Tauchsteges mit Vereinsnutzung
2019	Überprüfung/Anpassung der vorhandenen Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288

## BAD AROLSEN, FREIZEITBAD AROBELLA (HESSEN)

Auftraggeber: Bädergesellschaft Bad Arolsen

### Betriebssicherheitsbegehung, Risikoanalyse, Risikobewertung

#### Leistungsübersicht

2019	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288  <i>Hinweis: Weitere Leistungen für die Bädergesellschaft Bad Arolsen entnehmen Sie bitte den Referenzlisten „Betriebsführung“ und „Managementbegleitung“</i>
------	--

## BAD BREISIG, RÖMER-THERMEN (RHEINLAND-PFALZ)

Auftraggeber: Römerthermen Betriebsführung GmbH

### Betriebsanalyse, Betriebssicherheitsbegehung, Chlorgasalarmplan, Risikoanalyse, Risikobewertung

#### Leistungsübersicht

2018	Erarbeitung einer Betriebsanalyse Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288 Erstellung eines Chlorgasalarmplans  <i>Hinweis: Weitere Leistungen für die Römerthermen Betriebsführung GmbH entnehmen Sie bitte der Referenzliste „Bauherrenberatung/ Konzeptentwicklung“</i>
------	--

## BAD MEINBERG, BADEHAUS (NRW)

Auftraggeber: Staatsbad Meinberg GmbH

### Betriebshandbuch, Betriebssicherheitsbegehung, Risikoanalyse, Risikobewertung

#### Leistungsübersicht

2012	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 Erstellung eines Betriebshandbuches zur Betriebssicherheit
2013	Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288

## BAD SACHSA, SALZTAL PARADIES (NIEDERSACHSEN)

Auftraggeber: Energie Systeme Nord

### Stärken-Schwächen-Analyse, Wirtschaftlichkeitsbetrachtung

#### Leistungsübersicht

2006	Stärken-Schwächen-Analyse der Freizeitanlage „Salztal Paradies“ Konzepterstellung zu Erweiterungsmaßnahmen; Wirtschaftlichkeitsbetrachtung
------	---

## BARMSTEDT, BADEWONNE (NRW)

Auftraggeber: Stadtwerke Barmstedt

### Betriebshandbuch, Personalkonzept, Risikoanalyse, Risikobewertung

#### Leistungsübersicht

2015	Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288 Erstellung eines Personalkonzeptes
2016	Erstellung eines Betriebshandbuches zur Betriebssicherheit sowie einer Brandschutzordnung und eines Chlorgasalarmplanes
2018	Konzepterstellung zur Optimierung der Auslastungszeiten und der Wirtschaftlichkeit

## BÜNDE, BÜNDER WELLE UND FREIBAD (NRW)

Auftraggeber: Bänder Bäder GmbH

### Brandschutzordnung, Risikoanalyse, Risikobewertung, Standortanalyse

#### Leistungsübersicht

2016	Standortanalyse Stadt Bünde Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288 für das Freibad Bünde und das Hallenbad Bänder Welle Erstellung einer Brandschutzordnung  <i>Hinweis: Weiteren Leistungen für die Bänder Bäder GmbH entnehmen Sie bitte der Referenzliste „Bauherrenberatung/Konzeptentwicklung“.</i>
------	--

## DUISBURG, NIEDERRHEIN-THERME (NRW)

Auftraggeber: Freizeitmetropole Ruhr mbH

### Betriebssicherheitsbegehung, Chlorgasalarmplan, Risikoanalyse, Risikobewertung

#### Leistungsübersicht

2018	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288 Erstellung eines Chlorgasalarmplanes
2020	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 Überprüfung/Anpassung der vorhandenen Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288

## DÜLMEN, FREIZEITBAD DÜB (NRW)

Auftraggeber: Stadtbetriebe Dülmen GmbH

### Betriebssicherheitsbegehung, Risikoanalyse, Risikobewertung

#### Leistungsübersicht

2014	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN15288
2020	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN15288
	<i>Hinweis: Weitere Leistungen für die Stadtbetriebe Dülmen GmbH entnehmen Sie bitte der Referenzliste „Managementbegleitung“</i>

## DÜREN, HALLENBAD JESUITENHOF & DÜREN BADESEE (NRW)

Auftraggeber: Dürener Servicebetriebe

### Personalkonzept, Risikoanalyse, Risikobewertung

#### Leistungsübersicht

2012	Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288 Entwicklung eines Personalkonzeptes
------	---

## ELMSHORN, BADEPARK ELMSHORN (SCHLESWIG-HOLSTEIN)

Auftraggeber: Stadtwerke Elmshorn

### Betriebshandbuch, Betriebssicherheitsbegehung, Risikoanalyse, Risikobewertung

#### Leistungsübersicht

2015	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288 Erstellung eines Betriebshandbuches zur Betriebssicherheit
2016	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288
2017	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288
2018	Erstellung von Risikoanalysen für Planung und Bau für die Rutschenanlage des Bades nach DIN EN 1069 und DIN EN 15288
2020	Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung für die Rutschenanlage des Freibades Elmshorn nach DIN EN 1069 und DIN EN 15288

*Hinweis: Weitere Leistungen für die Stadtwerke Elmshorn entnehmen Sie bitte der Referenzliste „Managementbegleitung“*

## ENINGEN UNTER ACHALM, WALDFREIBAD (BADEN-WÜRTTEMBERG)

Auftraggeber: Gemeinde Eningen unter Achalm

### Personalkonzept

#### Leistungsübersicht

2020	Entwicklung eines Personalkonzeptes
------	-------------------------------------

## GIESSEN, BADEZENTRUM RINGALLEE, HALLENBAD POHLHEIM, HALLENBAD WESTBAD, FREIBAD KLEINLINDEN, FREIBAD LÜTZELLINDEN, (NRW)

Auftraggeber: Stadtwerke Gießen AG

### Betriebssicherheitsbegehung, Risikoanalyse, Risikobewertung

#### Leistungsübersicht

2020	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 für die durch die Stadtwerke Gießen AG betreuten Bäder
2020	Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288 für die durch die Stadtwerke Gießen AG betreuten Bäder

## GEESTHACHT, FREIZEITBAD GEESTHACHT (SCHLESWIG-HOLSTEIN)

Auftraggeber: Wirtschaftsbetriebsbetriebe Geesthacht GmbH

### Betriebssicherheitsbegehung, Risikoanalyse, Risikobewertung

#### Leistungsübersicht

2019	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288 <i>Hinweis: Weitere Leistungen für die Wirtschaftsbetriebe Geesthacht GmbH entnehmen Sie bitte der Referenzliste „Betriebsführungen“</i>
------	--



## GELSENKIRCHEN, GESUNDHEITSPARK NIENHAUSEN (NRW)

Auftraggeber: Freizeitmetropole Ruhr mbH

### Betriebssicherheitsbegehung, Risikoanalyse, Risikobewertung

#### Leistungsübersicht

2018	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288
2020	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 Überprüfung/Anpassung der vorhandenen Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288

## GLÜCKSTADT, FORTUNA-BAD (SCHLESWIG-HOLSTEIN)

Auftraggeber: Stadtwerke Glückstadt GmbH

### Betriebssicherheitsbegehung, Risikoanalyse, Risikobewertung

#### Leistungsübersicht

2018	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288
------	--

## GRÖMITZ, GRÖMITZER WELLE (SCHLESWIG-HOLSTEIN)

Auftraggeber: Tourismus Service Grömitz

### Betriebshandbuch, Risikoanalyse, Risikobewertung, Stärken-Schwächen-Analyse

#### Leistungsübersicht

2015	Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288 Erstellung eines Betriebshandbuches zur Betriebssicherheit
2017	Stärken-Schwächen-Analyse Grömitzer Welle <i>Hinweis: Weitere Leistungen für den Tourismus Service Grömitz entnehmen Sie bitte der Referenzliste „Managementbegleitung“.</i>

## HALTERN AM SEE, FREIZEITBAD AQUARELL (NRW)

Auftraggeber: Stadtwerke Haltern am See GmbH

### Betriebssicherheitsbegehung

#### Leistungsübersicht

2015	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288
------	--

## HALTERN AM SEE, SEEBAD HALTERN (NRW)

Auftraggeber: Stadtwerke Haltern am See GmbH

### Betriebssicherheitsbegehung

#### Leistungsübersicht

2020	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288
------	--

## HAMM, MAXIMARE ERLEBNISTHERME BAD HAMM (NRW)

Auftraggeber: Fernwärmeversorgung Hamm GmbH

### Betriebshandbuch, Betriebssicherheitsbegehung, Risikoanalyse, Risikobewertung

#### Leistungsübersicht

2011	Erstellung eines Betriebshandbuchs zur Betriebssicherheit Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288
seit 2012	Jährliche Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288
2016	Überarbeitung der vorhandenen Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288
2017	Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung der Rutschenanlage RioMare nach DIN EN 15288 und DIN 1069
2019	Überprüfung/Anpassung der vorhandenen Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288

2020

Überprüfung/Anpassung der vorhandenen Risikoanalyse und Risikobewertung der Rutschenanlage nach DIN EN 15288 und DIN 1069

*Hinweis: Weitere Leistungen für die Fernwärmeversorgung Hamm GmbH entnehmen Sie bitte der Referenzliste „Betriebsführungen“*

## HERNE, SPORT- UND ERLEBNISBAD WANANAS, SÜDPOOL (NRW)

Auftraggeber: Herner Bädergesellschaft mbh

### **Betriebsanalyse, Betriebshandbuch, Betriebssicherheitsbegehung, Personalbedarfsanalyse, Risikoanalyse, Risikobewertung**

#### **Leistungsübersicht**

2016

Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288 für das Wananas

2017

Erstellung eines Betriebshandbuches zur Betriebssicherheit für das Wananas  
Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 für das Südpool  
Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288 für das Südpool

2018

Betriebsanalyse der betriebenen Bäder der Stadt Herne

2019

Erstellung einer Personalbedarfsanalyse für das Wananas

## IBBENBÜREN, AASEEBAD IBBENBÜREN (NRW)

Auftraggeber: Stadt Ibbenbüren

### **Betriebssicherheitsbegehung, Risikoanalyse, Risikobewertung**

#### **Leistungsübersicht**

2019

Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288  
Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288

*Hinweis: Weitere Leistungen für die Stadt Ibbenbüren entnehmen Sie bitte der Referenzliste „Betriebsführungen“.*

## ITZEHOE, SCHWIMMZENTRUM ITZEHOE (SCHLESWIG-HOLSTEIN)

Auftraggeber: Stadtwerke Itzehoe GmbH

### Betriebssicherheitsbegehung, Personalbedarfsanalyse, Öffnungszeiten- und Eintrittspreiskonzept, Risikoanalyse, Risikobewertung

#### Leistungsübersicht

2018	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288 Erstellung eines Personalbedarfsanalyse Erstellung eines Öffnungszeiten- und Eintrittspreiskonzept
2019	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288
2020	Gutachterliche Stellungnahme zum Personalbedarf

## LAUSCHGRÜN (SACHSEN)

Auftraggeber: Privat

### Standortanalyse, Wirtschaftlichkeitsbetrachtung

#### Leistungsübersicht

2006	Erstellung einer Standortanalyse und Wirtschaftlichkeitsbetrachtung für eine Saunaanlage
------	--

## LILIENTHAL, HALLENBAD LILIENTHAL (NRW)

Auftraggeber: Wirtschaftsbetriebe Lilienthal GmbH

### Betriebssicherheitsbegehung, Risikoanalyse, Risikobewertung

#### Leistungsübersicht

2019	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288 Erstellung einer Personalbedarfsanalyse
------	---

LECK, ERLEBNISBAD LECK (SCHLESWIG-HOLSTEIN)  
Auftraggeber: Stadtwerke Nordfriesland GmbH

**Betriebssicherheitsbegehung, Risikoanalyse, Risikobewertung**

**Leistungsübersicht**

2020	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288
------	--

LINNICH, HALLENBAD RUBA (NRW)  
Auftraggeber: Stadtverwaltung Linnich

**Betriebssicherheitsbegehung, Risikoanalyse, Risikobewertung**

**Leistungsübersicht**

2013	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288
2014	Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288
2015	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 Überprüfung/Anpassung der vorhandenen Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288
2016	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 Überprüfung/Anpassung der vorhandenen Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288
2017	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 <i>Hinweis: Weitere Leistungen für die Stadtverwaltung Linnich entnehmen Sie bitte der Referenzliste „Managementbegleitung“.</i>

LÜBBECKE, HALLENBAD LÜBBECKE UND FREIBAD GEHLENBECK (NRW)  
Auftraggeber: Wirtschaftsbetriebe Lübbecke GmbH

### **Betriebssicherheitsbegehung, Risikoanalyse, Risikobewertung**

#### **Leistungsübersicht**

2020	Durchführung jeweils einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 Erstellung jeweils einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288
------	--

LÜDENSCHIED (NRW)  
Auftraggeber: Stadtwerke Lüdenschied

### **Stärken-Schwächen-Analyse**

#### **Leistungsübersicht**

2000	Stärken-Schwächen-Analyse für eine Saunaanlage
------	--

MAINTAL, MAINTALBAD (HESSEN)  
Auftraggeber: Maintaler Beteiligungs GmbH

### **Betriebshandbuch, Betriebssicherheitsbegehung, Risikoanalyse, Risikobewertung, Personalbedarfsanalyse**

#### **Leistungsübersicht**

2013	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288 Erstellung einer Personalbedarfsanalyse Erstellung eines Betriebshandbuches zur Betriebssicherheit Konzepterstellung zur Kassensicherheit und Organisation
seit 2015	Jährliche Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288
2016	Überprüfung/Anpassung der vorhandenen Risikoanalyse und Risikobewertung nach der DIN EN 15288

	Überarbeitung des vorhandenen Betriebshandbuches zur Betriebssicherheit
2017	Entwicklung eines Personalkonzeptes
2018	Überprüfung/Anpassung der vorhandenen Risikoanalyse und Risikobewertung nach der DIN EN 15288
2019	Prüfung der innerbetrieblichen Prozesse Überprüfung/Anpassung der vorhandenen Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288

## METTMANN, LEHRSCHWIMMBECKEN DER KREISVERWALTUNG METTMANN (NRW)

Auftraggeber: Kreisverwaltung Mettmann

### Betriebshandbuch, Betriebssicherheitsbegehung, Risikoanalyse, Risikobewertung

#### Leistungsübersicht

2019	Durchführung von Betriebssicherheitsbegehungen nach DIN EN 15288 für die Lehrschwimmbecken der Kr.-Verw. Mettmann Erstellung von Risikoanalysen und Risikobewertungen nach DIN EN 15288 für die Lehrschwimmbecken der Kr.-Verw. Mettmann Erstellung eines Betriebshandbuches zur Betriebssicherheit für die Lehrschwimmbecken der Kr.-Verw. Mettmann
------	--

## OBERDERDINGEN, NEUBAU DES FREIBADES

Auftraggeber: Stadt Oberderdingen

### Personalberechnung

#### Leistungsübersicht

2018	Erarbeitung einer Personalberechnung für die Projektplanung des Freibadneubaus
------	--

OBERHAUSEN, AQUAPARK OBERHAUSEN (NRW)  
Auftraggeber: Oberhausener Gebäudemanagement GmbH

**Betriebssicherheitsbegehung, Risikoanalyse, Risikobewertung, Standortanalyse**

**Leistungsübersicht**

2006	Standortanalyse und Wirtschaftlichkeitsbetrachtung
2016	Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288 für den AQUApark Oberhausen
2018	Überarbeitung der Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288 für den AQUApark Oberhausen
2019	Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung für die neuen Rutschenanlage nach DIN EN 1069 und DIN EN 15288

*Hinweis: Weitere Leistungen für die OGM GmbH entnehmen Sie bitte der Referenzliste „Betriebsführungen“.*

OBERHAUSEN, REVIERPARK VONDERORT (NRW)  
Auftraggeber: Revierpark Vonderort GmbH

**Betriebshandbuch, Betriebssicherheitsbegehung, Risikoanalyse, Risikobewertung**

**Leistungsübersicht**

2011	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN 15288 für den Revierpark Vonderort und des Solbades
2013	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN 15288 des Solbades
2016	Erstellung eines Betriebshandbuches zur Betriebssicherheit für das Solbad Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 Erstellung einer Risikoanalyse/Risikobewertung nach DIN EN 15288 für d. Solbad
2019	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 des Solbad-Freibades Überprüfung/Anpassung der vorhandenen Risikoanalyse und Risikobewertung für das Freibad des Solbades nach DIN EN 15288

*Hinweis: Weitere Leistungen für die Revierpark Vonderort GmbH entnehmen Sie bitte der Referenzliste „Betriebsführungen“.*



## PEINE (NIEDERSACHSEN)

Auftraggeber: Stadtwerke Peine

### Betriebshandbuch, Personalbedarfsberechnung, Risikoanalyse, Risikobewertung

#### Leistungsübersicht

2014

Erstellung eines Betriebshandbuches zur Betriebssicherheit  
Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288  
Erstellung einer Personalbedarfsrechnung

*Hinweis: Weitere Leistungen für die Stadtwerke Peine entnehmen Sie bitte der Referenzliste „Managementbegleitung“.*

## SEELBACH, FAMILIENBAD SEELBACH (BADEN-WÜRTTEMBERG)

Auftraggeber: Gemeinde Seelbach

### Personalbedarfsanalyse

#### Leistungsübersicht

2017

Erstellung eines Personalbedarfsanalyse

## SONDERSHAUSEN, BERGBAD UND FREIBAD GROßFURRA (THÜRINGEN)

Auftraggeber: Stadtverwaltung Sondershausen

### Betriebssicherheitsbegehung, Risikoanalyse, Risikobewertung, Personalkonzept

#### Leistungsübersicht

2016

Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288  
Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288  
Erstellung eines Personalbedarfsanalyse

TROISDORF, AGGUA (NRW)  
Auftraggeber: AGGUA Troisdorf GmbH

### Betriebssicherheitsbegehung, Prozessanalyse, Risikoanalyse, Risikobewertung

#### Leistungsübersicht

2017	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288
2018	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung sowie Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288 Erstellung einer Prozessanalyse
2019	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288

*Hinweis: Weitere Leistungen für die AGGUA Troisdorf GmbH entnehmen Sie bitte der Referenzliste „Bauherrenberatung/Konzeptentwicklung“.*

VERSMOLD, PARKBAD UND NATURERLEBNISBAD (NRW)  
Auftraggeber: Stadtwerke Versmold

### Betriebssicherheitsbegehung, Personalbedarfsanalyse, Risikoanalyse, Risikobewertung

#### Leistungsübersicht

2018	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288 Erstellung eines Personalbedarfsanalyse
------	---

WEDEL, BADEBUCHT WEDEL (SCHLESWIG-HOLSTEIN)  
Auftraggeber: Stadtwerke Wedel GmbH

### Betriebshandbuch, Betriebssicherheitsbegehung, Personalbedarfsanalyse, Risikoanalyse, Risikobewertung

#### Leistungsübersicht

2009	Erstellung eines Betriebshandbuches zur Betriebssicherheit
------	--

seit 2011	Jährliche Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288
2013	Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288
2016	Erarbeitung einer Personalbedarfsanalyse Überarbeitung der vorhandenen Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288
2020	Überarbeitung der vorhandenen Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288 Erarbeitung einer Personalbedarfsanalyse

*Hinweis: Weitere Leistungen für die Stadtwerke Wedel entnehmen Sie bitte der Referenzliste „Betriebsführungen“.*

**WEIßENBURG, MOGATISSA THERME (BAYERN)**  
 Auftraggeber: Stadtwerke Weißenburg

**Betriebssicherheitsbegehung, Personalbedarfsanalyse, Risikoanalyse, Risikobewertung,**

**Leistungsübersicht**

2011	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288 Erstellung einer Personalbedarfsanalyse
2013	Überprüfung/Anpassung der vorhandenen Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288

*Hinweis: Weitere Leistungen für die Stadtwerke Weißenburg entnehmen Sie bitte der Referenzliste „Managementberatung“.*

**WERL, FREIZEITBAD WERL (NRW)**  
 Auftraggeber: BBG Werl

**Risikoanalyse, Risikobewertung, Personalbedarfsanalyse**

**Leistungsübersicht**

2014	Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288 Erstellung einer Personalbedarfsanalyse
------	---

WETTER, SPORT- UND FREIZEITBAD OBERWENGERN, LEHRSCHWIMMBECKEN, NATURFREIBAD (NRW)  
Auftraggeber: Stadt Wetter (Ruhr)

**Betriebshandbuch, Betriebssicherheitsbegehung, Risikoanalyse, Risikobewertung, Schichtplanerstellung**

**Leistungsübersicht**

2017	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 des Sport- und Freizeitbades Oberwengern Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288 für das Sport- und Freizeitbad Oberwengern Entwicklung eines Betriebshandbuches zur Betriebssicherheit für die Bäderbetriebe der Stadt Wetter (Ruhr) Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 des Lehrschwimmbeckens Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288 für das Lehrschwimmbecken Beratung und Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung des Naturfreibades
2018	Erstellung eines rotierenden Schichtplanes für das Sport- und Freizeitbad Oberwengern

WILSTER, HALLENBAD WILSTER (SCHLESWIG-HOLSTEIN)  
Auftraggeber: Stadtwerke Wilster GmbH

**Betriebssicherheitsbegehung, Personalbedarfsanalyse, Risikoanalyse, Risikobewertung,**

**Leistungsübersicht**

2018	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288 Erstellung einer Personalbedarfsanalyse
------	---

## WITTEN, FREIZEITBAD HEVENEY (NRW)

Auftraggeber: Freizeitmetropole Ruhr mbH

### Betriebssicherheitsbegehung, Personalbedarfsanalyse, Risikoanalyse, Risikobewertung

#### Leistungsübersicht

2018	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288
2019	Erstellung einer Personalbedarfsanalyse
2020	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 Überprüfung/Anpassung der vorhandenen Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288

## WILDESHAUSEN, KRANDELBAD WILDESHAUSEN (NIEDERSACHSEN)

Auftraggeber: Stadt Wildeshausen

### Betriebshandbuch, Betriebssicherheitsbegehung, Risikoanalyse, Risikobewertung

#### Leistungsübersicht

2014	Erstellung einer Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288 für den Hallenbad-Neubau „Krandelbad“
2017	Überarbeitung des Betriebshandbuches zur Betriebssicherheit Überprüfung/Anpassung der vorhandenen Risikoanalyse und Risikobewertung nach DIN EN 15288
2019	Durchführung einer Betriebssicherheitsbegehung nach DIN EN 15288 <i>Hinweis: Weitere Leistungen für die Bädergesellschaft Bad Arolsen entnehmen Sie bitte der Referenzliste „Managementberatung“.</i>