

G. 30 INDUSTRIEHALLEN



G. 30 INDUSTRIEHALLEN



DIE GRUNDAUSSTATTUNG UMFASST:

Falt-Schiebetore
Manuelle Öffnung ca. 4.10 x 3.50 m (b x h) (Möglichkeit zur Automatisierung)

Zugangstür
Durchgang ca. 1.05 m x 2.20 m

Lasten
Erdgeschoss 1000 kg/m²

Wasser
Grundanschlüsse für Kaltwasser

Starkstrom
Einführung in den 250-Ampere-Technikraum mit Schaltschrank

Strom / Glasfaser
1 Strom-Unterverteilung (ausgestattet mit einem 16A FI, 16A Leitungsschutzschalter)
1 Netzteil Swisscom, Steckdose AP A6

Ausbau
Deckenhöhe 6.6m
Rohausbaustandard, Wände weiss, Betonboden

Sitzungs- und Pausenraum
Kostenlose Mitbenutzung von Sitzungszimmern und Pausenraum

Toiletten
WC's übers Treppenhaus erschlossen

Aussenraum
Diverse Parkmöglichkeiten und Mitbenutzung der Begegnungszone mit Grillstelle

G. 31 INDUSTRIEHALLEN



G. 31 INDUSTRIEHALLEN



DIE GRUNDAUSSTATTUNG UMFASST:

Falt-Schiebetore
Manuelle Öffnung ca. 4.10 x 3.50 m (b x h) (Möglichkeit zur Automatisierung)

Zugangstür
Durchgang ca. 1.05 m x 2.20 m

Lasten
Erdgeschoss 1000 kg/m²
Mezzanine 300 kg/m²

Wasser
Grundanschlüsse für Kaltwasser

Starkstrom
Einführung in den 250-Ampere-Technikraum mit Schaltschrank

Strom / Glasfaser
1 Strom-Unterverteilung (ausgestattet mit einem 16A FI, 16A Leitungsschutzschalter)
1 Netzteil Swisscom, Steckdose AP A6

Ausbau
Deckenhöhe 6.6m
Rohausbaustandard, Wände weiss, Betonboden
Mezzanine in Stahl

Sitzungs- und Pausenraum
Kostenlose Mitbenutzung von Sitzungszimmern und Pausenraum

Toiletten
WC's übers Treppenhaus erschlossen

Aussenraum
Diverse Parkmöglichkeiten und Mitbenutzung der Begegnungszone mit Grillstelle

G. 60 INDUSTRIEHALLEN



G. 60 INDUSTRIEHALLEN



DIE GRUNDAUSSTATTUNG UMFASST:

Falt-Schiebetore
Manuelle Öffnung ca. 4.10 x 3.50 m (b x h) (Möglichkeit zur Automatisierung)

Zugangstür
Durchgang ca. 1.05 m x 2.20 m

Lasten
Erdgeschoss 1000 kg/m²
Mezzanine 300 kg/m²

Wasser
Grundanschlüsse für Kaltwasser

Starkstrom
Einführung in den 250-Ampere-Technikraum mit Schaltschrank

Strom / Glasfaser
1 Strom-Unterverteilung (ausgestattet mit einem 16A FI, 16A Leitungsschutzschalter)
1 Netzteil Swisscom, Steckdose AP A6

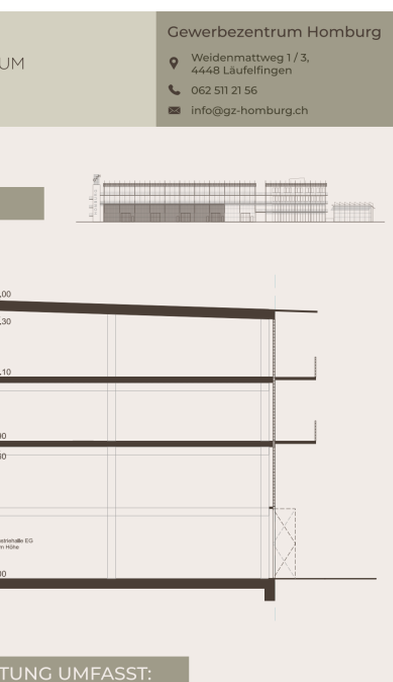
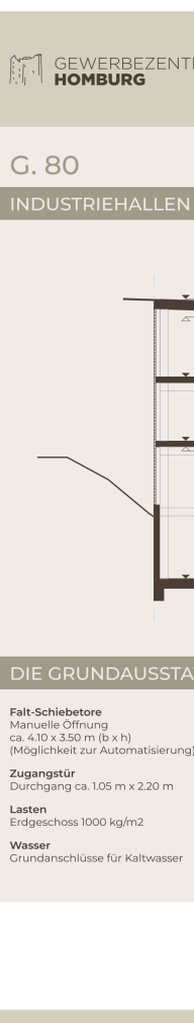
Ausbau
Deckenhöhe 6.6m
Rohausbaustandard, Wände weiss, Betonboden

Sitzungs- und Pausenraum
Kostenlose Mitbenutzung von Sitzungszimmern und Pausenraum

Toiletten
WC's übers Treppenhaus erschlossen

Aussenraum
Diverse Parkmöglichkeiten und Mitbenutzung der Begegnungszone mit Grillstelle

G. 80 INDUSTRIEHALLEN



G. 80 INDUSTRIEHALLEN



DIE GRUNDAUSSTATTUNG UMFASST:

Falt-Schiebetore
Manuelle Öffnung ca. 4.10 x 3.50 m (b x h) (Möglichkeit zur Automatisierung)

Zugangstür
Durchgang ca. 1.05 m x 2.20 m

Lasten
Erdgeschoss 1000 kg/m²

Wasser
Grundanschlüsse für Kaltwasser

Starkstrom
Einführung in den 250-Ampere-Technikraum mit Schaltschrank

Strom / Glasfaser
1 Strom-Unterverteilung (ausgestattet mit einem 16A FI, 16A Leitungsschutzschalter)
1 Netzteil Swisscom, Steckdose AP A6

Ausbau
Deckenhöhe 6.6m
Rohausbaustandard, Wände weiss, Betonboden

Sitzungs- und Pausenraum
Kostenlose Mitbenutzung von Sitzungszimmern und Pausenraum

Toiletten
WC's übers Treppenhaus erschlossen

Aussenraum
Diverse Parkmöglichkeiten und Mitbenutzung der Begegnungszone mit Grillstelle

G. 100 INDUSTRIEHALLEN



G. 100 INDUSTRIEHALLEN

DIE GRUNDAUSSTATTUNG UMFASST:

Falt-Schiebetore
Manuelle Öffnung ca. 4.10 x 3.50 m (b x h) (Möglichkeit zur Automatisierung)

Zugangstür
Durchgang ca. 1.05 m x 2.20 m

Lasten
Erdgeschoss 1000 kg/m²

Wasser
Grundanschlüsse für Kaltwasser

Starkstrom
Einführung in den 250-Ampere-Technikraum mit Schaltschrank

Strom / Glasfaser
1 Strom-Unterverteilung (ausgestattet mit einem 16A FI, 16A Leitungsschutzschalter)
1 Netzteil Swisscom, Steckdose AP A6

Ausbau
Deckenhöhe 6.6m
Rohausbaustandard, Wände weiss, Betonboden

Sitzungs- und Pausenraum
Kostenlose Mitbenutzung von Sitzungszimmern und Pausenraum

Toiletten
WC's übers Treppenhaus erschlossen

Aussenraum
Diverse Parkmöglichkeiten und Mitbenutzung der Begegnungszone mit Grillstelle