



**Liebe Leserin,
Lieber Leser**

Ich hoffe, Sie haben die Sommerzeit mit all ihren Rahmenbedingungen positiv in Erinnerung!

Schreibt hier ein Wahnsinniger zu Ihnen?

Angst um die Gesundheit, soziale Kontakte meiden, Arbeitsplatzverlust, Kunden, die wegbrechen, sinkende Umsätze, Unsicherheit und vieles mehr hat uns alle in irgendeiner Form beschäftigt. Ja, ich habe auch viel Neues erfahren. Ich weiss jetzt, wie abhängig Kloten von der Flugindustrie ist. Nicht nur die Firmen am Flughafen, nein auch unzählige Betriebe in der Stadt sind Zulieferer für die Airlines oder den Airport. Auch die ibk ist deutlich unter den Vorjahreswerten und wir werden es noch über Jahre spüren.

Was ist daran positiv?

Für mich war es eine gute Erfahrung zu erleben, wie die Firmen in Kloten in dieser Krise miteinander umgegangen sind. Trotz aller Probleme fair, offen und respektvoll. Man versucht sich zu helfen. Ohne Befehl von oben, sondern in der Gewissheit, dass es auch wieder besser wird und wir alle gestärkt aus dieser Krise kommen können.

Ich danke Ihnen für Ihr Vertrauen in unsere Leistung und wünsche Ihnen Spass beim Lesen, danach eine schöne Winterzeit und bereits jetzt einen guten Start ins 2021.

Beat Gassmann, Direktor

Sicher und gut versorgt!

THE CIRCLE – WASSER- INSTALLATIONSKONTROLLE

Am 5. Januar 2015 haben nach intensiver Planung die Bauarbeiten für den Circle am Flughafen Zürich begonnen. So sind über die Jahre über 180 000 m² nutzbare Fläche entstanden. Zum grössten Teil wird diese Fläche vermietet oder die Flughafen Zürich AG nutzt sie für ihre eigenen Bedürfnisse. Mietet sich ein Unternehmen im Circle ein, dann baut dieses die Räumlichkeit seinen Wünschen und Ansprüchen entsprechend aus.

Je nach Art des Unternehmens werden bei der Sanitärinstallation lediglich einzelne Wasseranschlüsse oder komplexe Unterverteilungen erstellt. Hier spielt auch die ibk eine wesentliche Rolle.

Bevor die Sanitärapparate installiert werden können, muss die Planung erfolgen. Ein Sanitärplaner übernimmt diese Arbeit und zeichnet Grundriss-, Detail- und Schemapläne und reicht diese bei der Stadt Kloten oder bei der ibk ein. Unsere Installationskontrolleure sichten die Pläne und passen diese wenn nötig an. Die Pläne gehen zurück zum Planer, werden überarbeitet, an die ausführende Firma weitergereicht, der Sanitärmeister



www.thecircle.ch

setzt das Gezeichnete um und installiert Rohre, Ventile, Waschtische, Enthärtungsanlagen und so weiter.

Ist die Arbeit soweit fortgeschritten, dass die Installation in Betrieb genommen werden kann, wird unser Installationskontrolleur Renato Compagnino aufgeboten um zu kontrollieren, ob das Geplante auch korrekt umgesetzt wurde und den Vorgaben des Schweizerischen Vereins des Gas- und Wasserfaches SVGW entspricht. Denn Wasser ist ein Lebensmittel und untersteht strengsten Auflagen und den damit verbundenen Kontrollen und Anforderungen.

Auf dem The-Circle-Areal gelten hohe Sicherheitsstandards, wie üblich auf Grossbaustellen und nicht zuletzt wegen der unmittelbaren Nähe des weiteren Flughafen Areals. Die jeweilige Sanitärfirma stellt unserem Mitarbeiter einen temporären Ausweis zur Verfügung, damit dieser Zutritt zur Baustelle hat.

Hat unser Fachmann die Sicherheitskontrollen passiert, geht die eigentliche Arbeit los. Mithilfe des Schemas wird die Installation unter die Lupe genommen und genau kontrolliert.

Komplexe Anlagen, wie zum Beispiel die Installation eines Feuerlösch-Konzepts, erfordern ein gewisses Know-how. Die Spezialität hierbei ist, dass die Anlage nur mit einer Druckerhöhungsanlage und einem sogenannten Netztrenner funktioniert und vom Rest der Installation

abgetrennt ist. Die Anlage ist immer in Betrieb, wird aber nur im Brandfall oder bei der Wartung benutzt und ruht somit den grössten Teil des Jahres.

Ebenfalls eine komplexe Anlage ist die Installation, um das Regenwasser ökologisch zu nutzen, welches nicht als Trinkwasser genutzt werden darf und entsprechend gekennzeichnet werden muss. Für die Toilettenspülung und für die Bewässerung der Umgebung sowie des Daches wird das gewonnene Regenwasser verwendet.

Die komplette Regenwasserinstallation funktioniert unabhängig vom Trinkwassernetz. Es darf keine Verbindung zwischen den beiden Netzen bestehen. Bei Regenmangel wird über eine sogenannte Trinkwassernachspeisung der Regenwassertank mit Trinkwasser aus dem herkömmlichen Netz gefüllt.

Des Weiteren werden Enthärtungsanlagen und Anschlüsse für den Betrieb von Kaffeemaschinen, Steamern und Hochleistungs-Geschirrwaschautomaten diverser Gastronomiebetriebe einer Kontrolle unterzogen. Bei Anlagen wie den oben erwähnten ist es wichtig, dass diese vor der Inbetriebnahme genau geprüft werden.

Bei der Installationskontrolle handelt sich um eine interessante Arbeit in einem spannenden Umfeld, bei der man ständig dazulernt. Es ist schön, dass die ibk so Teil des grössten Hochbauprojekts der Schweiz sein kann.



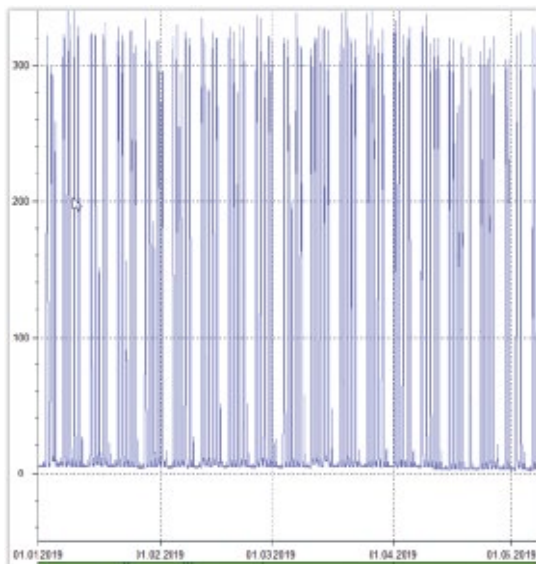
www.thecircle.ch

AUSWIRKUNGEN STROMBEZUG – COVID-19

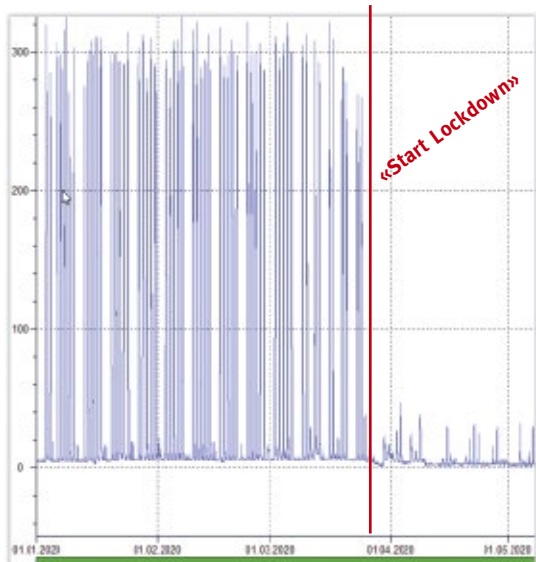
Trotz Home-Office wurde in Kloten von März bis Mai 2020 deutlich weniger Strom verbraucht. Auch in Kloten wurden viele Betriebe während des Lockdowns wochenlang geschlossen, die so kaum Strom verbrauchten. Hinzu kommt die grosse Abhängigkeit von der Luftfahrtindustrie, welche weltweit praktisch lahmgelegt war.

Am untenstehenden Beispiel eines Gewerbekunden wird im Vorjahresvergleich aufgezeigt, wie der Stromverbrauch abgenommen hat. Deutlich ist der Einbruch am gesprochenen Lockdown am 17. März 2020 zu sehen.

Gewerbekunde Kloten, Strombezug 2019



Gewerbekunde Kloten, Strombezug 2020



STROMKENNZEICHNUNG

Ihr Stromlieferant: Industrielle Betriebe Kloten AG
Kontakt: 044 815 15 15

Der 2019 an unsere Kunden in der Grundversorgung gelieferte Strom wurde produziert aus:

	Total	Produziert in der Schweiz
1. Erneuerbare Energien	100.0%	18.5%
Wasserkraft	91.9%	10.5%
Übrige erneuerbare Energien	1.8%	1.7%
Sonnenenergie	0.7%	0.7%
Windenergie	0.1%	0.0%
Biomasse	1.0%	1.0%
• Geothermie	0.0%	0.0%
Geförderter Strom ¹	6.3%	6.3%
2. Nicht erneuerbare Energien	0.0%	0.0%
Kernenergie	0.0%	0.0%
Fossile Energieträger	0.0%	0.0%
• Erdöl	0.0%	0.0%
• Erdgas	0.0%	0.0%
• Kohle	0.0%	0.0%
• Abfälle	0.0%	0.0%
3. Nicht überprüfbare Energieträger	0.0%	-
Total	100.0%	18.5%

1) Geförderter Strom: 47.4% Wasserkraft, 17.6% Sonnenenergie, 3.3% Windenergie, 31.7% Biomasse und Abfälle aus Biomasse, 0% Geothermie

Umweltbewusste Kunden kauften zusätzlich 1976721 kWh Naturstrom aus Zertifikaten und Verträgen. Das entspricht 0,9 % der gesamten Stromabgabe der ibk. Bei Naturstromkunden kann der Strommix abweichen. Schalten auch Sie um auf Ökostrom. Mit der Wahl eines ibk-Naturstrom-Produkts unterstützen Sie den Bau von ökologischen Produktionsanlagen – und nehmen so Einfluss auf den ins Netz der ibk eingespeisten Strom.

Informationen unter:

www.ibkloten.ch → Produkte → Strom → Naturstrom.

Die Zusammensetzung des gesamthaft an unsere Endkunden gelieferten Stroms finden Sie auf der Internetseite www.stromkennzeichnung.ch.

WASSERQUALITÄT

Sämtliche monatlich durchgeführten Wasserproben im vergangenen Jahr waren einwandfrei.

Durchschnittliches Mischverhältnis in Kloten:

Klotener Grundwasser ca. 35 %

Zürichseewasser ca. 65 %

Ø Gesamthärte: ca. 27–30 °fH

Detaillierte Angaben finden Sie unter www.wasserqualitaet.ch und auf unserer Homepage www.ibkloten.ch.

HERZLICH WILLKOMMEN



Matilde Apinti

arbeitet seit dem 1. Juli 2020 in der Energieverrechnung.

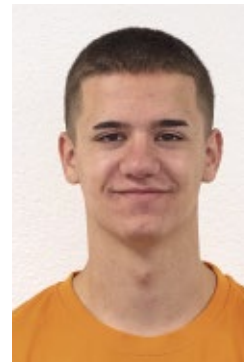
«Nach einem einjährigen Unterbruch bin ich wieder voller Elan ins Energieverrechnungsteam zurückgekehrt. Die Freizeit verbringe ich gerne mit wandern, Städetrips und damit, neue Länder zu erkunden.»



Urs Tremp

leitet seit dem 1. Juli 2020 den neuen Bereich Energiedienste.

«Ich freue mich sehr darauf, meine jahrelange Erfahrung in der Elektro- und der Haus-Technik wieder in der ibk anwenden zu können und so, gemeinsam mit meinem Arbeitgeber, etwas bewegen und einen wesentlichen Beitrag zur Energiestrategie 2050 beitragen zu können. Meine Freizeit verbringe ich gerne mit meiner Familie, fahre Ski, treibe Sport oder unternehme mit meinen Freunden eine Motorradtour.»



Dejan Kostic

hat am 10. August 2020 seine Ausbildung als Netzelektriker EW bei der ibk gestartet.

«Ich habe mich schon immer für Elektrizität interessiert und gerade deswegen bin ich froh, dass ich eine Lehre als Netzelektriker bei der ibk machen kann. In meiner Freizeit spiele ich Fussball mit meinen Freunden und seit neustem mache ich auch Brasilian Jiu Jitsu.»



Claudio informiert ...

«Ich gebe täglich alles, um der Klotener Bevölkerung stets qualitativ einwandfreies Trinkwasser zu liefern.»



ibk

Industrielle Betriebe Kloten

**Wichtige Telefonnummern bei Störungen
ausserhalb der Bürozeiten: 044 813 29 00**

Impressum

Herausgeber: Industrielle Betriebe Kloten AG
Redaktion: Beat Gassmann, Martina Mossdorf,
Fabian Rietmann, Imanuel Schulze
Druck: Bader + Niederöst AG
Auflage: 9500 Exemplare
Nachdruck nur mit Erlaubnis der Redaktion

Industrielle Betriebe Kloten AG

Flughafenstrasse 25
8302 Kloten
Telefon: 044 815 15 15
Telefax: 044 815 15 03
www.ibkloten.ch
info@ibkloten.ch

