

SWM Services GmbH / 80287 München

Referat für Arbeit u. Wirtschaft
 Fachbereich Veranstaltungen
 Matthias-Pschorr-Str. 4
 80339 München
 Deutschland

17.11.2022

Oktoberfest 2022 - Schlussbericht

Sehr geehrter
 liebe Kollegen*innen,

Während des Oktoberfestes ergaben sich folgende Verbrauchsmengen:

	2017 (18T.)	2018 (16T.)	2019 (16T.)	2022 (17T.)
Strom (kWh)	3.247.385	2.925.157	2.873.312	3.019.148
nur Betrieb				
inkl. Auf- u. Abbau	3.716.524	3.418.409	3.409.721	3.485.132
Gas (m ³)	223.156	200.937	199.283	129.329
Wasser (m ³)	116.184	107.090	112.407	106.097

Der Stromverbrauch von 3.019 Mio. kWh (Betrieb) liegt umgerechnet auf 16 Tage um 1,1% unter dem Verbrauch der Wiesn von 2019. Die höchste Tagesspitze wurde am Samstag, 01.10. mit 12.912 kW um 19.15 Uhr gemessen.

Wie 2019 und den Vorjahren wurde das Oktoberfest zu 100% mit Ökostrom versorgt. Die Anzahl der Kunden, die zusätzlich M-Ökostrom aktiv beziehen, blieb mit ca. 66% konstant.

Die Reinigung sämtlicher Mastenplätze, in der zweiten Abbaunacht nach der Wiesn mit einem Spritzwagen der Straßenreinigung, hat sich gut bewährt und sollte jedes Jahr in dieser Form durchgeführt werden.

Um sicherzustellen, dass nur einwandfreies Trinkwasser zur Verteilung kommt, wurden ca. 12 Wochen vor Wiesn-Beginn die versorgerseitigen Rohrleitungen und Anschlusspunkte gespült. Vor Beginn des Festes wurden vom Rohrnetz der Theresienwiese 298 Wasserproben entnommen und im Labor der Stadtwerke München GmbH mikrobiologisch untersucht.

Alle Ergebnisse waren ohne Befund.

Insgesamt wurden 473 (2019: 506) Anschlüsse für die Beschicker in Betrieb genommen. Der Wasserverbrauch ist im Vergleich zu 2019 um 5,62% gesunken. Bei der Demontage der privat verlegten Leitungen der Anschlussnehmer wurden ca. 30 Gekakupplungen mitgenommen, zwei Hähne sind abgebrochen und mussten getauscht werden.

Beim Auf- und Abbau 2022 wurden 13 Überflurhydranten und 3 Wasserzählerschränke im Schaustellerbereich beschädigt. Bei den Hydranten waren 7 ohne Schädiger und 6 mit Schädiger. Bei den Zählerschränken hat sich ein Schädiger gemeldet. Außerdem wurden in einen Wasserzählerschacht im Bereich der U-Bahn Fäkalien eingeleitet.

Heuer wurden 40 Gasanlagen aus dem Versorgungsnetz der Theresienwiese mit Erdgas versorgt. Dabei handelt es sich um alle großen Küchen und Grillanlagen, auf die Gartenheizungen haben die Wirte aus Energiespargründen verzichtet. Der Verbrauch von 129.329 m³ ist somit nur Kochgas und war gegenüber dem Verbrauch von 2019 von 155.360m³ um 16,76% geringer. Durch den Verzicht auf Heizgas wurde somit insgesamt 35,1% weniger Gas verbraucht als 2019.

Das Oktoberfest konnte von Seiten der SWM Services GmbH störungsfrei abgewickelt werden. Um die Wiesn auch weiterhin sicher und störungsfrei versorgen zu können, werden weiterhin gezielt Investitionen in den Netzaufbau und die Netzertüchtigung getätigt.

Freundliche Grüße