

#### Medienmitteilung

Rheinfelden, 4. Juni 2021

### Tag der Umwelt

# Feldschlösschen nimmt dritte Photovoltaikanlage in Rheinfelden in Betrieb

Ende Mai ist die dritte Photovoltaikanlage der Brauerei Feldschlösschen in Rheinfelden ans Netz gegangen. Mit der neusten Anlage wird jährlich ca. 135'000 kWh Strom produziert, was dem durchschnittlichen Verbrauch von 40 Haushalten entspricht. Die Solarenergie setzt die Brauerei für die Herstellung ihrer Biere sowie für die Betankung der neuen 26-Tonnen-Elektro-LKW ein.

Schweizweit ist es die fünfte und in Rheinfelden die dritte Photovoltaikanlage, die sich auf den Dächern eines Feldschlösschen-Gebäudes befindet. Die auf einer Fläche von insgesamt 630 m² installierten 359 Solarmodule haben eine Leistung von rund 135 kWp. Mit der Anlage wird im Jahr ca. 135'000 kWh Strom durch natürliche Sonnenenergie gewonnen und für die Bierherstellung verwendet. Zudem werden die in Rheinfelden stationierten neuen 26-Tonnen-Elektro-LKW mit dem Sonnstrom aufgeladen. Das Ziel des Unternehmens Feldschlösschen ist, ein Maximum an Strom mit erneuerbarer Energie zu produzieren und damit CO<sub>2</sub> zu reduzieren. Feldschlösschen erwirbt für den gesamten Stromverbrauch, der nicht aus den eigenen Photovoltaikanlagen stammt, Zertifikate für Strom aus erneuerbaren Quellen.

Für die Installation der bereits dritten Photovoltaikanlage in Rheinfelden ist die Schweizer Energiedienstleisterin AGROLA AG mit Sitz in Winterthur verantwortlich. Bei der Montage haben auch sieben Mitarbeitende von Feldschlösschen mitgeholfen, die von der aktuellen Corona-Situation betroffen sind und momentan weniger Arbeit haben. Im Rahmen des intern lancierten Programms «zäme stark» helfen Mitarbeitende der Brauerei, welche weniger zu tun haben, in anderen Bereichen aus.

### Ziel: ZERO CO<sub>2</sub>-Fussabdruck – unter anderem dank Einsatz von erneuerbarer Energie

Seit längerem bestehen bei Feldschlösschen in Rheinfelden Photovoltaikinstallationen auf dem Abfüllgebäude und dem Malzsilo. Auch an den Feldschlösschen Standorten Satigny und Givisiez sind seit bald 10 Jahren Solaranlagen am Netz. Insgesamt wird auf den Dächern von Feldschlösschen über 15% des Strombedarfs des gesamten Unternehmens mit Solaranlagen produziert. Die heute installierten Anlagen produzieren fast 3 Mio. kWh pro Jahr, was dem Verbrauch von ca. 700 Haushalten entspricht. Feldschlösschen wird nach Möglichkeit die Kapazität von eigenen Solaranlagen in Zukunft weiter ausbauen. Der Einsatz von erneuerbarer Energie ist ein wichtiger Pfeiler der Strategie Together Towards ZERO, die u.a. zum Ziel hat, bis 2030 eine CO<sub>2</sub>neutrale Produktion zu realisieren.

#### **Bild-/Videomaterial**

Feldschlösschen Nachhaltigkeitsbericht 2020

#### Für Rückfragen:

Gaby Gerber, Leiterin Unternehmenskommunikation Feldschlösschen Tel. 058 123 45 47 / uko@fgg.ch

Dieser Text ist elektronisch abrufbar unter www.feldschloesschen.swiss

## Das Unternehmen Feldschlösschen

Feldschlösschen mit Hauptsitz in Rheinfelden AG ist die führende Brauerei und grösste Getränkehändlerin der Schweiz. Das Unternehmen besteht seit 1876 und beschäftigt 1200 Mitarbeitende an 21 Standorten in der ganzen Schweiz. Mit einem Sortiment von über 40 eigenen Schweizer Markenbieren und einem umfassenden Getränkeportfolio von Mineralwasser über Softdrinks bis Wein, beliefert Feldschlösschen 25'000 Kunden aus Gastronomie, Detail- und Getränkehandel. Der Erfolg von Feldschlösschen gründet auf den fest verankerten Markenwerten: Pionier, Meister, Partner. Sie bilden das beständige Fundament auf dem Feldschlösschen als Marktführer agiert.

www.feldschloesschen.swiss











