



# Nachhaltige Bierkultur: Auszeichnungen und Online-Voting

Die Brau Union Österreich setzt besonders in der Steiermark auf beste Rohstoffe, höchste Qualität und nachhaltige Produktion

Bier ist mehr als nur ein Getränk – Bier ist ein wichtiger Teil der Lebenskultur. Als größtes Brauereunternehmen Österreichs ist es für die Brau Union Österreich selbstverständlich, ihrer gesellschaftlichen Verantwortung nachzukommen. Die Schwerpunkte dabei sind Schutz von Wasserressourcen, Energie- und CO<sub>2</sub>-Reduktion, nachhaltige Beschaffung, verantwortungsvoller Genuss, Gesundheit und Arbeitssicherheit. Zwei Vorzeigeprojekte im Bereich Nachhaltigkeit sind in der Steiermark die Grüne Brauerei Göss und die Brauerei Puntigam. Für die „Grüne Brauerei Göss“ wurde die Brau Union Österreich bereits mehrfach mit Preisen ausgezeichnet. Zuletzt mit dem edie Sustainability Leader Award 2018.

### edie Sustainability Leaders Award 2018

Für die umweltfreundlichen Produktionstechniken in der Grünen Brauerei Göss erhielt die Brau Union Österreich den renommierten Nachhaltigkeitspreis edie Sustainability Leaders Award 2018 in der Kategorie

Energiemanagement. Aus rund 600 Einreichungen internationaler Unternehmen wurden in London die besten in 17 Kategorien ausgezeichnet.

### Grüne Brauerei Göss

Als reines Naturprodukt ist Österreichs bestes Bier abhängig von einer intakten Umwelt. Deshalb setzt die „Grüne Brauerei“ in Göss ganz auf Nachhaltigkeit: Neben sorgfältig ausgesuchten österreichischen Rohstoffen wird im Brauprozess ausschließlich erneuerbare Energie verwendet. Dafür wurde die Brauerei Göss bereits mehrfach ausgezeichnet: unter anderem mit dem Energy Globe Austria, dem EU Sustainable Energy Award inkl. EU Publikumspreis Citizens Choice Award und 2018 mit dem edie Sustainability Leaders Award.

### Nachhaltigkeit in der Brauerei Puntigam

Mit einer Reihe von Umweltleistungen trägt auch die Brauerei Puntigam zur Nachhaltigkeit bei und ist Partner bei einem umweltfreundlichen Nachbarschaftskonzept. Die

Brauerei Puntigam, die KELAG Wärme GmbH und das Immobilienunternehmen C&P Immobilien AG setzen für das „Brauquartier Puntigam“ in Graz eine clevere und umweltfreundliche Wärmeversorgung um: Die rund 800 Wohnungen sowie die Büros, Geschäftslokale und der Kindergarten werden mit Abwärme aus dem Gärprozess der Brauerei Puntigam versorgt.

### GREEN BRANDS Austria 2018/2019 Siegel

Mit der Auszeichnung GREEN BRANDS Austria werden „grüne Marken“ geehrt, die einen wertvollen Beitrag zum Umwelt- und Klimaschutz in Österreich leisten. Als nachhaltig agierendes Unternehmen setzt die Brau Union Österreich eine Reihe von Initiativen, um Österreichs Umwelt zu schützen und einen Beitrag zum Klimaschutz zu leisten. Dafür wurde das Unternehmen erneut nach 2016 von der internationalen Brand-Marketing Organisation GREEN BRANDS mit dem GREEN BRANDS Austria 2018/2019 Siegel ausgezeichnet.

### Online-Voting bis 4. Mai – Ihre Stimme zählt

Die Brau Union Österreich ist erneut unter den „Ones to Watch“ in der Kategorie Social Responsibility and Environmental Awareness bei den European Business Awards.

Durch ein Publikumsvoting wird nun der „European Public Winner“ ermittelt. Um diesen Award zu gewinnen, erzählt die Brau Union Österreich per Video ihre Erfolgsgeschichte – online zugänglich auf [bit.ly/eba2018](http://bit.ly/eba2018).

Stimmen Sie jetzt ab!  
Das Online-Voting läuft ab sofort bis 4. Mai 2018.



Foto: Brau Union Österreich / Cityfoto Dr. Roland Peitz

Brau Union Österreich erneut mit dem GREEN BRANDS Austria Siegel ausgezeichnet  
v.l.n.r.: Friedrich Hinterberger, Geschäftsführer des Nachhaltigkeitsinstituts SERI und Vorsitzender der Jury; Gabriela Maria Straka, Leiterin Kommunikation / PR & CSR bei der Brau Union Österreich; Magne Setnes, Vorstandsvorsitzender der Brau Union Österreich; Norbert Lux, Geschäftsführer der GREEN BRANDS Organisation



Foto: Brau Union Österreich

Grüne Brauerei Göss: Das beste Bier der Österreicher wird nachhaltig gebraut.



Foto: Brau Union Österreich

Die Brauerei Puntigam: einzigartiges Energieversorgungskonzept mit Gärwärme.

