

Austrian Beer Challenge 2015

26. und 27. September 2015 in Wien



Auswertung

Brauerei: Kremstal-Bräu

Ansprechperson: Mag. Karlheinz Meidinger

Land: A **PLZ:** 4550 **Ort:** Kremsmünster

Adresse: Franz-Lutzky-Straße 14

Telefon: 4,36991E+12 **e-mail:** k.meidinger@eduhi.at

Homepage: www.kremstal-braeu.at

Brauereityp

- Hobbybrauer (nicht kommerziell)
 Brauerei (kommerziell)
-

Kategorie: Weizen- und Roggenbiere, Weizenböcke

Subkategorie: 10. DEUTSCHES WEIZENBIER, A. Weissbier

Biername: Benediktiner-Weizen

Biersorte: Helles Hefe-Weißbier

Stammwürze: 12,6 ° **Alkohol:** 5,4 % **Menge pro Sud:** 25 L

ober/untergärig

- obergärig
 untergärig

Farbe

- hell
 dunkel

Besonderheiten: Ausgewogen fruchtiges Hefe-Weizen, gebraut mit Spalter Select-Aromahopfen und Weißbierhefe aus der Brauerei Wolfenstetten.

Austrian Beer Challenge 2015

26. und 27. September 2015 in Wien



Auswertung

Bewertung: Benediktiner-Weizen

Bewertung-Nr.	Geruch (1-5)	Aussehen				Geschmack			Mundgefühl		
		Schaum (1-5)	Farbe (0-3)	Klarheit (1-3)	Summe	Geschmack (1-5)	Bittere (1-5)	Summe	Körper (1-3)	Rezenz (1-3)	Summe
1	4	5	2	3	10	4	4	8	3	3	6
2	3	5	2	3	10	3	4	7	2	2	4
3	3	5	3	2	10	4	5	9	2	3	5
4	4	4	2	3	9	5	4	9	3	3	6
5	3	5	3	3	11	4	4	8	3	3	6
6	4	4	3	3	10	4	4	8	3	3	6
	21	28	15	17	60	24	25	49	16	17	33

Gesamtsumme: 163

PLATZ: 3 von 24

Kommentare:

Kommentar Bewerter 1	Nicht hell, aber eher bernsteinfarben
Kommentar Bewerter 2	bananig, jung, dicht, ausgewogen

Weiters verleihen wir diesem Bier aufgrund der außerordentlichen Qualität das Qualitätssiegel der BierIG.



Die Brauerei ist berechtigt das Qualitätssiegel 2015 für dieses Bier für Werbezwecke zu nutzen.

Folgende Voraussetzungen waren zu erfüllen:

Mindestens 80% der erreichbaren Gesamtpunktzahl

Mindestens 70% der Maximalsumme jeder einzelnen Bewertungskategorie

Nähere Informationen zur Verwendung des Qualitätssiegels und die Dateien (zB. zu einer Einbindung in ein Etikett) werden gesondert verschickt.

Austrian Beer Challenge 2015

26. und 27. September 2015 in Wien

Auswertung

