

Chytřej výčep

Vyhodnocení projektu



Pilsenský Prazdroj



ADASTRA





Nástroje

- Teaser: PR stunt/happening
- Influencer
- Tisková konference
- Tisková zpráva
- Reportáže v celoplošných TV a rádiích
- Kampaň na SOME

Média

- **66 výstupů celkem**
 - **5x Prime time hlavní kanály TV**
 - **3x celostátní rozhlas**
- **13 výstupů v zahraničí**
- **Oslovení lidé CZ: 6 074 896 (60% populace)**
- **GRP: 67,5**

Zdroj: Monitora report

TOP VÝSTUPY

TV Nova - [Moderní technologie ve výčepu](#)

TV Nova - [Weekend Breakfast](#)

CNN Prima News - [Nový den](#)

Radiožurnál - [Ušetřit při čepování piva je snem mnoha hospodských. Projekt Chytřej výčep jim s tím chce pomoci](#)

Radiožurnál - [Experiment](#)

Idnes.cz - [Prazdroj chce pomoci hospodám s energiemi. Vyvíjí „chytrý“ výčep](#)

Právo - [Prazdroj chystá výčep, který má hospodám ušetřit](#)

Deník.cz - [Prazdroj s ČVUT připravuje Chytřej výčep. Má pomoci s ušetřením energií](#)

Příklady výstupů

Moderní technologie ve výčepu
 Díky takzvanému Chytrému výčepu by restauratéři měli snížit náklady na energie

Ušetřit při čepování piva je snem mnoha hospodských. Projekt Chytrý výčep jim s tím chce pomoci

Ušetřit energii? Je to snem mnoha hospodských. Zásadní roli v tom hraje projekt Chytrý výčep, který je součástí projektu Chytré pivovary. Jeho cílem je snížit náklady na energii v pivovarech a restauracích. Projekt využívá moderní technologie, které umožňují přesněji řídit proces čepování piva. To znamená, že se snižuje množství energie potřebné pro ohřev vody a piva. Díky tomu mohou hospodští ušetřit až 30 procent nákladů na energii. Projekt Chytrý výčep je součástí projektu Chytré pivovary, který je financován z evropských fondů. Jeho cílem je snížit náklady na energii v pivovarech a restauracích. Projekt využívá moderní technologie, které umožňují přesněji řídit proces čepování piva. To znamená, že se snižuje množství energie potřebné pro ohřev vody a piva. Díky tomu mohou hospodští ušetřit až 30 procent nákladů na energii.

Prazdroj s ČVUT připravuje Chytrý výčep. Má pomoci s úsporami energií

Prazdroj s ČVUT připravuje Chytrý výčep. Má pomoci s úsporami energií. Projekt Chytrý výčep je součástí projektu Chytré pivovary. Jeho cílem je snížit náklady na energii v pivovarech a restauracích. Projekt využívá moderní technologie, které umožňují přesněji řídit proces čepování piva. To znamená, že se snižuje množství energie potřebné pro ohřev vody a piva. Díky tomu mohou hospodští ušetřit až 30 procent nákladů na energii. Projekt Chytrý výčep je součástí projektu Chytré pivovary, který je financován z evropských fondů. Jeho cílem je snížit náklady na energii v pivovarech a restauracích. Projekt využívá moderní technologie, které umožňují přesněji řídit proces čepování piva. To znamená, že se snižuje množství energie potřebné pro ohřev vody a piva. Díky tomu mohou hospodští ušetřit až 30 procent nákladů na energii.

ÚSPORNÉ ČEPOVÁNÍ PIVA? PRAZDROJ CHCE HOSPODÁM POMOCI S ENERGIEMI

Úsporné čepování piva? Prazdroj chce hospodám pomoci s energiemi. Projekt Chytrý výčep je součástí projektu Chytré pivovary. Jeho cílem je snížit náklady na energii v pivovarech a restauracích. Projekt využívá moderní technologie, které umožňují přesněji řídit proces čepování piva. To znamená, že se snižuje množství energie potřebné pro ohřev vody a piva. Díky tomu mohou hospodští ušetřit až 30 procent nákladů na energii. Projekt Chytrý výčep je součástí projektu Chytré pivovary, který je financován z evropských fondů. Jeho cílem je snížit náklady na energii v pivovarech a restauracích. Projekt využívá moderní technologie, které umožňují přesněji řídit proces čepování piva. To znamená, že se snižuje množství energie potřebné pro ohřev vody a piva. Díky tomu mohou hospodští ušetřit až 30 procent nákladů na energii.

VOYO

POČASI
 Pizeň
 ráno 0°
 dopoledne 2°
 odpoledne 2°
 večer 0°
 snídaně

NOVÝ DEN

JAK MAJÍ RESTAURACE ŠETŘIT

ČESKÁ POŠTA ZVÝŠÍ OD ÚNORA CENU ZA DORUČENÍ OBYČEJNÉHO DOPISU NA 23 KORUN.

Prazdroj chystá výčep, který má hospodám ušetřit

Pivovar Prazdroj přichází s projektem „Chytrý výčep“, který by mohl hospodám ušetřit výdaje za energii a vodu. Ve spolupráci s experty z ČVUT, Microsoftu a dalších technologických firem vyvíjí chytrý výčep, který v budoucnu restauracím má zajistit úspory při čepování piva až o 30 procent.

Prazdroj nyní spolu s experty očipuje v celkem 45 tuzemských hospodských chytrých zařízeních a bude po dobu 12 měsíců sbírat údaje o průtoku piva, vody i spotřebě energií v jednotlivých částech výčepu. Jejich provoz tak dohromady bude monitorovat více než tisícovka senzorů. Následně na základě analýzy dat vznikne vlastní nové šetrné výčepní zařízení.

„Pro celou gastronomii jsou rostoucí ceny energií zásadní komplikací. Ale šetřit tím stylem, že zhasneme, vypneme kuchyni a snížíme teplotu v podniku, není řešení. Proto vítáme iniciativu Prazdroje, která hledá koncepty a dlouhodobé řešení, jak hospodám pomoci,“ řekl Jiří Mokřý, spoluzaměstnavatel prazské restaurace Katr, která je prvním podnikem, kde expertní senzory instalovali.

„Projekt Chytrý výčep jsme iniciovali proto, abychom hospodským pomohli nejen přežít těžké období, ale zároveň přinesli řešení, které jim dlouhodobě sníží náklady. Měřeními získáme důležitá data. Na jejich základě pak inovujeme výčepní technologii a poskytneme ji hospodám. To vše s cílem zachovat tradiční českou pivní kulturu,“ uvedl obchodní ředitel Prazdroje Tomáš Mráz. (zr, míc)

Zahraniční výstupy



IRSKO:
<https://www.hospitalityireland.com/pub-bar-nightclub/czech-pubs-tap-tech-in-bid-to-save-energy-costs-on-beer-194997>



INDIE:
<https://economictimes.indiatimes.com/tech/technology/czech-pubs-tap-tech-in-bid-to-save-energy-costs-on-beer/articleshow/95787233.cms>



Czech pubs tap tech in bid to save energy costs on beer



PRAGUE, Nov 25 (Reuters) - Czech pubs are turning to technology to reduce the cost of putting glasses of beer on the bar for thirsty locals.

With Czechs among the biggest beer drinkers in the world, brewer Pilsensky Prazdroj plans to install sensors which will collect data on beer flow, as well as tube and tap temperatures.

REUTERS:
<https://www.reuters.com/technology/czech-pubs-tap-tech-bid-save-energy-costs-beer-2022-11-25/>



Czech pubs save energy costs on beer with tech

November 25, 2022

YAHOO NEWS: https://news.yahoo.com/czech-pubs-save-energy-costs-192056902.html?_guc_consent_skip=1669664397

Czech Pubs Tap Tech In Bid To Save Energy Costs On Beer

November 28, 2022 2:49 PM
By Dave Simpson



Share this article

Czech pubs are turning to technology to reduce the cost of putting glasses of beer on the bar for thirsty locals.

Details
With Czechs among the biggest beer drinkers in the world, brewer Pilsensky Prazdroj plans to install sensors which will collect data on beer flow, as well as tube and tap temperatures.

This will be sent to a cloud database and analysed to make recommendations on improving a pub's systems, said Jakub Zaoral who is leading the Asahi-owned brewery's Smart Taproom project.

<https://www.reuters.com/technology/czech-pubs-tap-tech-bid-save-energy-costs-beer-2022-11-25/>
https://news.yahoo.com/czech-pubs-save-energy-costs-192056902.html?_guc_consent_skip=1669664397
<https://www.nasdaq.com/articles/czech-pubs-tap-tech-in-bid-to-save-energy-costs-on-beer>
<https://economictimes.indiatimes.com/tech/technology/czech-pubs-tap-tech-in-bid-to-save-energy-costs-on-beer/articleshow/95787233.cms>
<https://www.businessinsider.com.sg/lifestyle/czech-pubs-tap-tech-bid-save-energy-costs-beer>
<https://www.hospitalityireland.com/pub-bar-nightclub/czech-pubs-tap-tech-in-bid-to-save-energy-costs-on-beer-194997>
<https://whtc.com/2022/11/25/czech-pubs-tap-tech-in-bid-to-save-energy-costs-on-beer/>
<https://www.pehalnews.in/czech-pubs-tap-tech-in-bid-to-save-energy-costs-on-beer/2642272/>
<https://www.youtube.com/watch?v=SMsZPfo9apY>
<https://headtopics.com/sg/czech-pubs-tap-tech-in-bid-to-save-energy-costs-on-beer-32111716>
https://newswav.com/article/czech-pubs-tap-tech-in-bid-to-save-energy-costs-on-beer-A2211_E4bMwJ
<https://www.praguemorning.cz/czech-pubs-turn-to-technology-to-save-energy-costs-on-beer/>
<https://thestarphenix.com/pmn/business-pmn/czech-pubs-tap-tech-in-bid-to-save-energy-costs-on-beer>



Srbsko - TV Nova S

<https://web.microsoftstream.com/video/9f09fdf5-e5d4-488d-8d48-e5a9fdb30eeb?list=studio>

SOCIAL MEDIA Plzeňský Prazdroj SUMMARY

Facebook

[Odkaz na FB post](#)

[Odkaz na FB post](#)

[Odkaz na FB post](#)

LinkedIn

[Odkaz na LI post](#)

[Odkaz na LI post](#)

[Odkaz na LI post](#)

Video přehrání	253 359
Dosah	244 059
Imprese	560 863
Reakce	2395
Engagement rate	4,5%

 **Plzeňský Prazdroj** 
Zveřejněno Emplif  · 28. listopad v 19:24 · 

Záleží nám na české pивní kultuře. Proto jsme se rozhodli pomoci hospodám a restauracím šetřit náklady související s výčepem. Spolu s technologickými partnery zrentgenujeme doslova celý výčep od sudu až po výčepní kohouty, změníme spotřebu energií a vody a upravíme výčepní technologii tak, aby hospodským šetřila část jejich nákladů. Náš projekt Chytrej výčep jim pomůže snížit spotřebu energií u výčepu až o třetinu.

Chcete vědět více? Podívejte se na naše video! 

[#Chytrejvýčep](#)



Vysoké ceny energií,
vody a tepla.