

α = Die Stuttgarter Zacke ist die einzige Zahnradbahn Deutschlands, die dem täglichen Berufsverkehr einer Großstadt dient. Seit 1884 klettert sie auf der bis zu 17,8 Prozent steilen Strecke vom Marienplatz nach Degerloch und ist ein Sinnbild für individuelle Mobilitätskonzepte.

stuttgarter
innovations
preis 2021

$$\sum_{e=1}^n \left\{ \left(\text{ZACKE}_{\alpha} + \text{BENZ}_{\beta} + \text{E-BIKE}_{\gamma} \right) \right\}$$

= INNOVATION⁰⁷¹¹

β = Der Benz Patent-Motorwagen Nummer 1 ist das erste von Carl Benz erbaute Automobil mit Verbrennungsmotor. Das Patent für das dreirädrige Fahrzeug wurde 1886 eingereicht und revolutionierte die Mobilität der Menschheit.

STADT DER IDEEN. HEIMAT DES FORTSCHRITTS.

Sind Sie ein innovatives Unternehmen oder Start-up aus Stuttgart? Dann zeigen Sie Ihre herausragenden Leistungen einer breiten Öffentlichkeit! Bewerben Sie sich online! Der Wettbewerb ist branchenübergreifend und mit 100.000 € dotiert.



Weitere Informationen unter
www.stuttgarter-innovationspreis.de

γ = Aus der Idee, Lenkmotoren als Nebentrieb zu nutzen, entwickelt MAHLE ein E-Bike-Antriebsystem mit einzigartiger Datenkonnektivität. So wird aus dem Fahrrad ein intelligentes Flottenfahrzeug für einen modernen Mobilitätsmix.

STUTTGART



α = Der Stuttgarter Talkessel ist ein Hotspot der Innovationen. Auf engstem Raum entfalten sich seit jeher besonders viele Ideen. Im Kessel brodeln Ideenreichtum, Improvisation und Ordnungsliebe munter vor sich hin.

stuttgarter
innovations
preis 2021

$$\left\{ \text{KESSEL}_{\alpha} \times \left(\text{SEKT}_{\beta} + \text{BRAUSE PULVER}_{\gamma} \right)^2 \right\}$$

= INNOVATION⁰⁷¹¹

β = 1936 entwickelt Albert Rilling, Sohn der Familiensektkellerei Rilling aus Bad Cannstatt, ein bahnbrechendes Verfahren zur Schaumweinherstellung. Bis heute prägt seine technische Innovation die Sektbereitung weltweit.

STADT DER IDEEN. HEIMAT DES FORTSCHRITTS.

Sind Sie ein innovatives Unternehmen oder Start-up aus Stuttgart? Dann zeigen Sie Ihre herausragenden Leistungen einer breiten Öffentlichkeit! Bewerben Sie sich online! Der Wettbewerb ist branchenübergreifend und mit 100.000 € dotiert.



Weitere Informationen unter
www.stuttgarter-innovationspreis.de

γ = Erfunden wurde die Ahoj-Brause 1925 von dem Kaufmann Theodor Beltle. Beim Experimentieren mit Natron, Weinsäure und Wasser stellte er fest, dass Kohlendioxid entsteht. Er entwickelte daraus ein „Brause-Limonadenpulver für alle Bevölkerungsschichten“.

STUTTGART



α = Im September 1921 meldete der Möbelfabrikant Karl Mayer aus Stuttgart ein Fußballbrettspiel zum Patent an. Herzstück seiner Erfindung war eine Blechfigur mit beweglichem rechten Bein.

stuttgarter
innovations
preis 2021

$$\sqrt{\frac{\left(\frac{\text{KICKEN}_{\alpha}}{\text{KÄRCHERN}_{\beta}} \right)^2}{\text{KEHREN}_{\gamma}}}$$

= INNOVATION⁰⁷¹¹

β = Alfred Kärcher erfand den ersten europäischen Heißwasser-Hochdruckreiniger im Jahr 1950 und legte damit den Grundstein für die Entwicklung zum weltweit führenden Reinigungsspezialisten. 2018 wurde „kärchern“ offiziell als „mit einem Hochdruckreiniger reinigen“ in den Duden aufgenommen.

STADT DER IDEEN. HEIMAT DES FORTSCHRITTS.

Sind Sie ein innovatives Unternehmen oder Start-up aus Stuttgart? Dann zeigen Sie Ihre herausragenden Leistungen einer breiten Öffentlichkeit! Bewerben Sie sich online! Der Wettbewerb ist branchenübergreifend und mit 100.000 € dotiert.



Weitere Informationen unter
www.stuttgarter-innovationspreis.de

γ = 1492 verordnete der Landesherr für die Stadt Stuttgart:
„Damit die Stadt rein erhalten wird, soll jeder seinen Mist alle
Wochen hinausführen.“ – Die Kehrwoche war geboren.

STUTTGART



**BEWERBUNGSSTART
15. MÄRZ 2021**

stuttgarter innovations preis 2021

**STADT DER IDEEN.
HEIMAT DES
FORTSCHRITTS.**



Weitere Informationen unter
www.stuttgarter-innovationspreis.de

STUTTGART

