

r den Sommer

her Neudorfs Bür-
Herbert Janschka
e Geschäftsführer
nger in Gang ge-
ktakuläre Szenen
rrreichische Surf-
f der „deepwater“
r Können unter
en.

Wellenreiten
ermöglicht Wel-
ter einfachsten
en Bedingungen.
Profis finden sich
enden Welle, die
nzip des Münche-
es basiert, sehr
cht und machen
Zeit enorme Fort-
nk professionel-
g und einer Hal-
ingen schon die
che ganz leicht.
wird von acht
einem geschlos-
en in das Surfbe-



Bürgermeister Herbert Janschka, Stefanie Ahammer, Lucas Prodingger und Zsolt Juhasz.

Foto: Stefan Knittel

cken gewälzt und formt sich so zu einer 7,5 Meter breiten „deepwater“ Surfswelle. Durch eine Wassertiefe von bis zu 1,4 Metern lässt sich die CityWave mit regulären Surfboards samt Finnen fahren und ermöglicht spektakuläre Turns und Tricks.

Surf Camp für Kinder ab Juli
Für Kinder und Jugendliche

von 8 bis 18 Jahren finden im Juli und August jeweils von Montag bis Freitag wieder die begehrten Blue-Tomato Kids Camps statt, bei denen ebenfalls Einsteiger wie Nachwuchssportler auf den Wellen reiten können.

Infos zu den Camps und den Öffnungszeiten der CityWave unter www.city-wave.at.



Luca Pröghlöh und Copilot Peter Medinger.

Foto: Pröghlöh

Lehrreicher Auftakt im E-Rallye-Auto

BEZIRK. Mit einem zufriedenstellenden 7. Gesamtplatz endete der Auftakt zum Opel Corsa-e Rallyecup im deutschen Sulingen für den Sittendorfer Luca Pröghlöh und seinen Co-Piloten Peter Medinger. „Bei unserem Einstieg konnten wir viele Erfahrungen sammeln, auf die wir bei den kommenden Läufen aufbauen können, um uns weiter zu steigern“, bilanzierte Luca Pröghlöh.

aus aus
em Labor

orschung als Erlebnis
Heldenplatz!

LANGE NACHT der FORSCHUNG
Eintritt frei!

20.5. 2022

Entgeltliche Einschaltung des BMDW © Adcode Stock

ndesministerium
igitalisierung und
irtschaftsstandort

Forschung und Innovation bringen wirtschaftlichen Erfolg. Dahinter stehen immer Menschen mit ihren Ideen. Wer diese sind und was sie mit ihren Entwicklungen und Innovationen bewirken, präsentiert das BMDW am Heldenplatz. Start-Ups und Forschungseinrichtungen im Bereich Life Sciences und Künstliche Intelligenz erzählen aus erster Hand, wie aus einer Entdeckung im Labor Unternehmensideen werden. Besucherinnen und Besucher können das Zusammenspiel von Forschung und Innovation interaktiv erleben.