

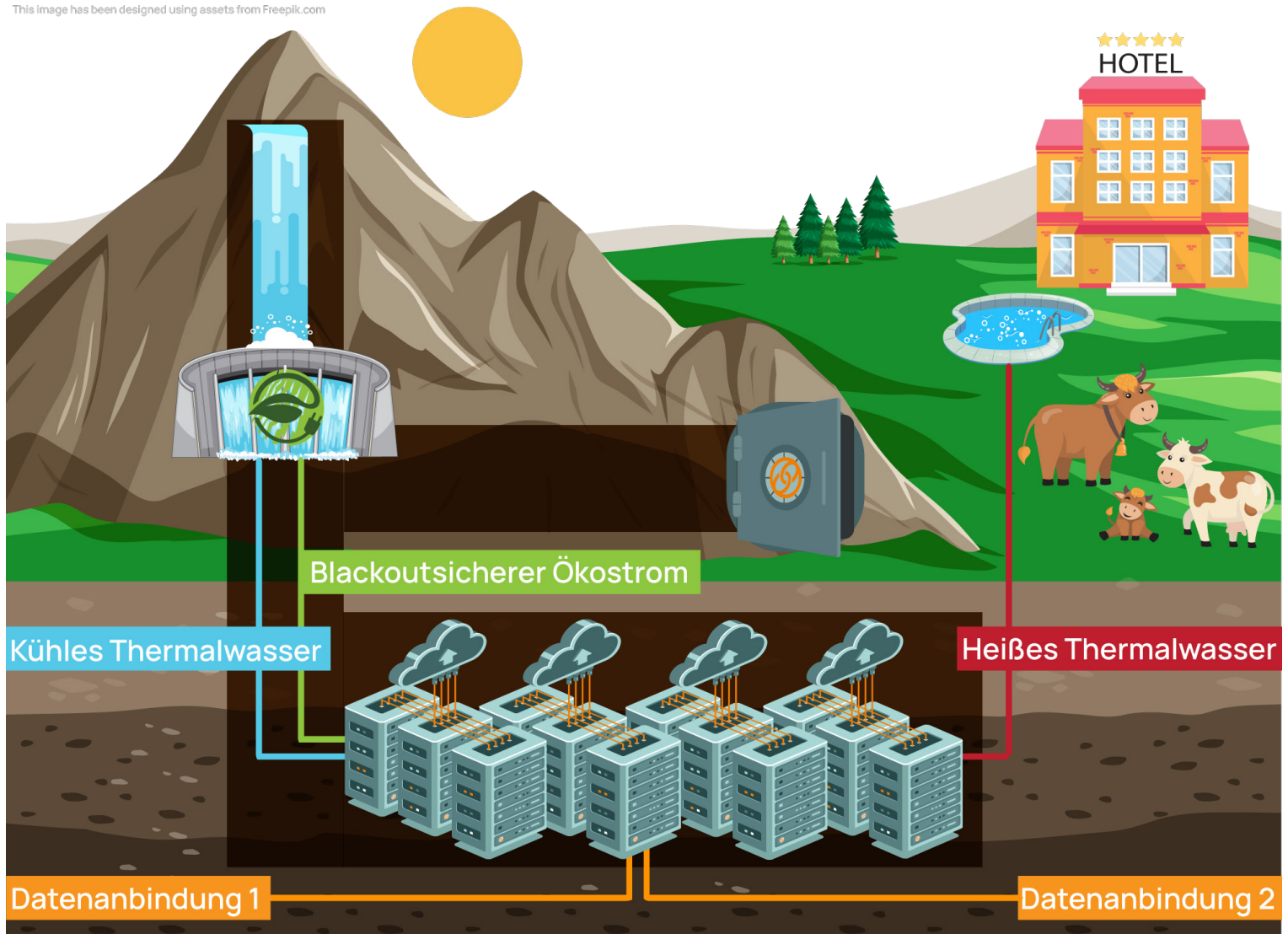


DIGGERS Datensafe

Dieses Tier-IV-Rechenzentrum erfüllt alle sicherheitsrelevanten Anforderungen eines Rechenzentrums, setzt auf 100 Prozent grüne Energie für die Server sowie sinnvolle Nutzung der Abwärme für die Region. Daten sind sicher, regional und grün!

Tief in einem alten Bergwerk soll das sicherste und umweltfreundlichste Rechenzentrum in Österreich entstehen. Und die ungewöhnliche Standortwahl für das Projekt hat seine Gründe.

This image has been designed using assets from Freepik.com



Sicherheit steht für DIGGERS an erster Stelle. Neben der Abgeschiedenheit des Standorts selbst, wird ein intelligentes Überwachungssystem das gesamte Gelände rund um die Uhr bewachen.

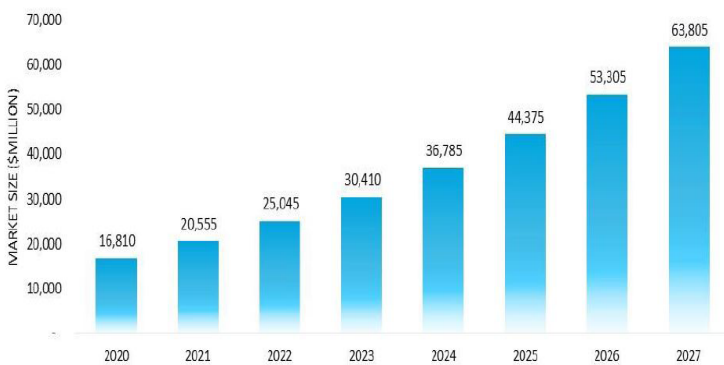
Durch **redundante Absicherung** der Datenspeicherorte, Stromversorgung und Internetanbindung wird den Kunden höchster Sicherheitsstandard in Österreich geboten - absolut **katastrophensicher!** Diese Art an ausfallsicherer IT-Infrastruktur ist sonst nur in militärischen Organisationen zu finden.

Doch nicht nur Sicherheit, sondern auch **Nachhaltigkeit** liegt DIGGERS am Herzen. Unternehmen, die ihre Daten mit den DIGGERS Cloud Lösungen in dem Mine Data-center im Berg verarbeiten lassen, profitieren von einem grünen Fußabdruck durch Wasserkraft und die **doppelte Nutzung der Energie** - zur Kühlung der Server und zur Erwärmung des Thermalwassers für umliegende Hotels.

DIGGERS Cloud Services

Unternehmen produzieren laufend digitale Inhalte, welche immer leistungsstärkere Hardware benötigen. Die laufende Adaption bestehender Hardware ist dabei sehr kostenintensiv. Darüber hinaus erfordern flexible Arbeitszeitmodelle mit der Möglichkeit, im Homeoffice arbeiten zu können, einen professionellen und leistungsstarken Arbeitsplatz – auch außerhalb des Büros.

EUROPEAN HYBRID CLOUD MARKET RESEARCH AND FORECAST, 2020-2027 (\$ MILLION)



Source: OMR Analysis

DIGGERS Boxen

Mit den innovativen Mikro-Rechenzentren und den eigens entwickelten Cloud Service Lösungen macht es DIGGERS möglich, dass **100% der digitalen Arbeitswelt in eine ökologisch nachhaltige Cloud** transferiert werden können. Und mit dem neuen **Hochsicherheitsstandort Stollen** ist dies sogar für **sensible Branchen**, wie Medizin, Finanz und Staat möglich, da die Daten zu keinem Zeitpunkt das Land verlassen und im Rechenzentrum unter Tage geschützt und abgesichert sind.

Vorteile des Stollens sind die Anbindung an Hochgeschwindigkeits-Netzwerke und Black Out Sicherheit durch die direkte Energie Versorgung mit Hilfe eines Wasserkraftwerks und Wasserstoff Energiegewinnung. In Österreich gibt es in diesem Bereich derzeit kein vergleichbares Angebot, welches den sicherheitstechnischen und ökologischen Standards von DIGGERS entspricht.

In dem alten Stollen ist die Implementierung von 120 DIGGERS Boxen geplant und ermöglicht der Region Thermalwasser nachhaltig zu erhitzen, während gleichzeitig 6.120 Tonnen CO² pro Jahr eingespart werden.

Investmentmöglichkeit

Da DIGGERS selbst die modulare und skalierbare IT Infrastruktur in Form von DIGGERS Boxen entwickelt hat und baut, sowie sich um die Cloud Services selbst kümmert, werden noch **Partner und Investoren** für das Rechenzentrumsprojekt „Datasafe“ gesucht. Um in den folgenden Jahren den Stollen mit den nachhaltigen DIGGERS Boxen ausstatten zu können, werden mindestens **3 Millionen Euro** benötigt.

DIGGERS bietet hierbei **innovativen Geldanlegern** die Möglichkeit in börsenunabhängige, ökologische und rentable Sachwerte zu investieren. Als Sicherheit für die Dauer der Anlage dient die tatsächliche IT-Hardware der Boxen. Dieses Anlageprodukt ist eine Möglichkeit, sich an der Realisierung eines ökologischen Rechenzentrums zu beteiligen und bereits nach **4 Jahren** wieder volle Handlungsgewalt über das Kapital zu erlangen.

Für größere Investments in **verschiedenen Ticketgrößen** kann alternativ auch eine **Beteiligung** an der Stollen Standort GmbH angedacht werden. Hierbei profitiert der Investor auch von dem **stetig wachsenden Cloud Markt**, welcher alleine in Europa in den kommenden Jahren auf rund 60 Milliarden Euro ansteigt. Aufgrund der profitablen Gewinnspanne bietet dieses Investment eine attraktive Rendite auf das Kapital.

Für weitere Informationen oder Unterlagen wenden Sie sich gerne an Herrn Michael Fussi CEO.

Kontakt

Michael Fussi CEO
 +43 664 5328345
 m.fussi@diggers.tech
 www.diggers.at

