

So verwenden Sie Aumivi

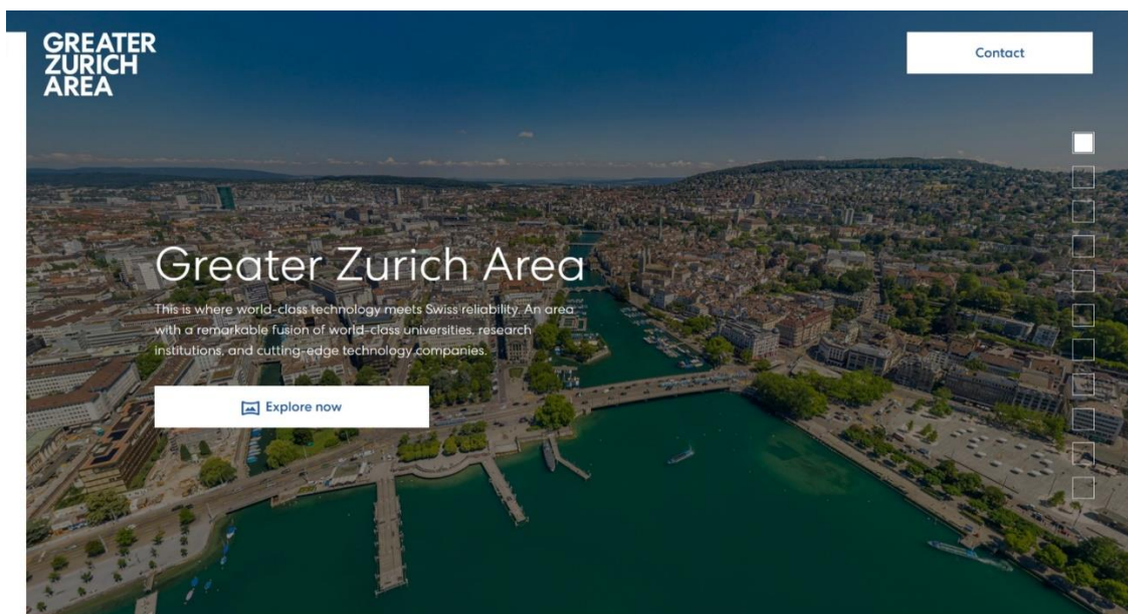
Willkommen auf unserer Aumivi-Plattform, Ihrem virtuellen Portal zur Erkundung der Greater Zurich Area und deren dynamischen Tech-Ökosystemen. Dieser Guide hilft Ihnen, sich zurechtzufinden und die Funktionen der Plattform optimal zu nutzen.

Was ist Aumivi?

Aumivi ist eine vielseitige VR-Plattform, mit der Sie Orte, Städte und Regionen virtuell erkunden können. Unsere massgeschneiderte Version von Aumivi wurde speziell entwickelt, um die vielseitigen und lebendigen Tech-Ökosysteme der Greater Zurich Area abzubilden. Ganz gleich, ob Sie sich für Biotech, MedTech, Fintech, Blockchain, IT, Robotik & Intelligente Systeme, Advanced Manufacturing oder Foodtech interessieren, Aumivi bietet Ihnen ein immersives Erlebnis, um diese Branchen sowie Bildungseinrichtungen, Tech-Parks, Industriegelände und Co-Working-Spaces zu erkunden.

Erste Schritte

Um auf die Plattform zuzugreifen, besuchen Sie <https://virtual.greaterzuricharea.com/>. Scrollen Sie nach unten, um Ihren bevorzugten Startpunkt für die Reise zu wählen. Jeder Kanton oder jede Region der Greater Zurich Area hat einen eigenen Startpunkt.



Navigation der virtuellen Plattform

Nachdem Sie einen Kanton oder eine Region als Startpunkt gewählt haben, sehen Sie ein Panorama der jeweiligen Hauptstadt. Sie sehen Pins, die Unternehmen aus den Tech-Ökosystemen, Bildungseinrichtungen, Tech-Parks, Industriestandorte oder Co-Working-Spaces darstellen. Wenn Sie mehr über einen Ort erfahren möchten, klicken Sie einfach auf den Pin, um eine kurze Beschreibung und einen Link zur Website anzuzeigen.

Zudem sehen Sie Punkte im Himmel, die Sie anklicken können, um zu verschiedenen Panoramen zu gelangen. Die unteren Punkte, die mit einem blauen Punkt und einem weiss/grauen Rahmen gekennzeichnet sind, führen Sie zu nahen gelegenen Panoramen, während die höheren Punkte, die mit einem weißen Kern und einem blauen Rahmen gekennzeichnet sind, Sie zu einer anderen, weiter entfernten Stadt oder einem Dorf bringen.

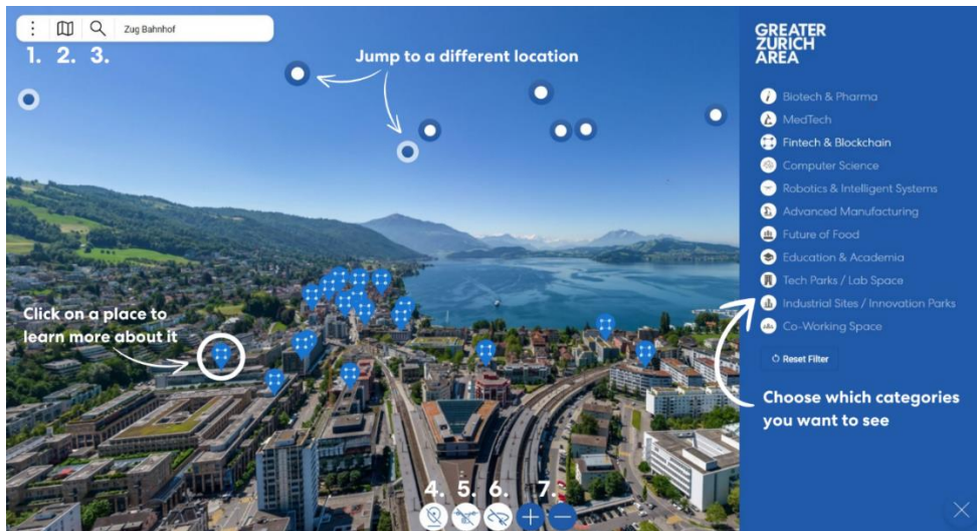
Auf der rechten Seite des Bildschirms befindet sich eine Navigationsleiste, mit der Sie nach bestimmten Technologie-Ökosystemen, Bildungseinrichtungen, Tech-Parks, Industriegelände und Co-Working-Spaces filtern können. Klicken Sie einfach auf die Kategorien, die Sie sehen möchten. Verwenden Sie die Reset-Taste am unteren Rand, um wieder alle Orte anzuzeigen.

In der oberen linken Ecke finden Sie eine Leiste mit drei Optionen:

1. **Menü:** Das Symbol mit den drei Punkten öffnet ein Menü mit folgenden Optionen: Wechseln zur Highlight-Ansicht, Anzeigen der Kategorieübersicht, Aufrufen des Vollbildmodus, Teilen des Links oder Zugriff auf die Einstellungen.
2. **Kartenansicht:** Wechseln Sie zur Kartenansicht, indem Sie auf das Kartensymbol klicken.
3. **Search:** Suchen: Klicken Sie auf das Suchsymbol, um nach einem bestimmten Place zu suchen.

Am unteren Rand des Bildschirms finden Sie mehrere Schaltflächen, die Ihnen bei der Navigation helfen:

4. **Namen anzeigen:** Wenn Sie auf die linke Taste mit dem Pin klicken, werden die Namen der verschiedenen Places angezeigt, ohne dass Sie mit dem Mauszeiger darüber fahren oder darauf klicken müssen.
5. **Namen der Panoramapunkte anzeigen:** Die nächste Taste, die einer Drohne ähnelt, zeigt die Namen der Panoramastandorte an, zu denen Sie durch Anklicken der Punkte am Himmel springen können.
6. **Automatisches Drehen:** Die dritte Taste ermöglicht es der Kamera, sich automatisch zu drehen, um eine vollständige 360-Grad-Ansicht zu erhalten.
7. **Vergrössern/Verkleinern:** Verwenden Sie die Tasten zum Hinein- und Herauszoomen. Sie können dazu auch das Mauseisen verwenden. Wenn Sie die Zoom-Out-Taste zweimal drücken, wird die Kamera auf die Ausgangsansicht zurückgesetzt.



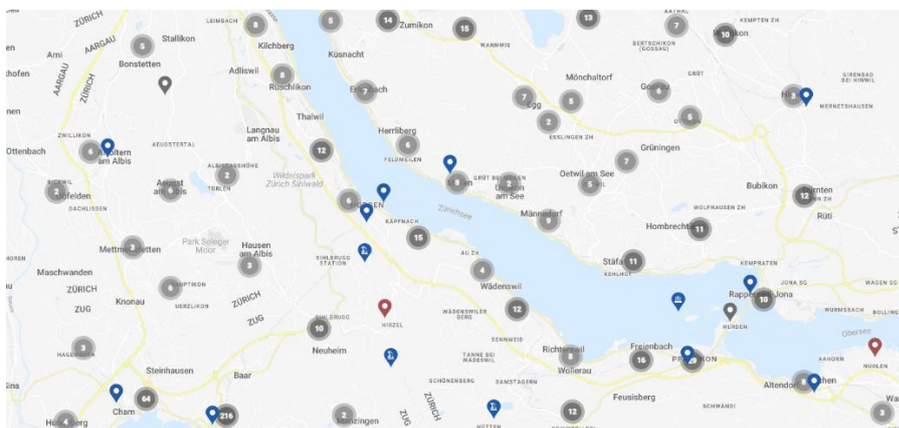
Verwendung der Kartenansicht

Die Kartenansicht bietet eine alternative Möglichkeit, die Greater Zurich Area zu erkunden. Sie ermöglicht es Ihnen, herauszuzoomen und die gesamte Region zu sehen. Diese Ansicht enthält Pins, die entweder bestimmte Places oder VR-Panoramapunkte darstellen.

Die Places sind mit dem Symbol ihrer Kategorie (Tech-Ökosysteme, Bildungseinrichtungen, Tech-Parks, Industriestandorte und Co-Working-Spaces) gekennzeichnet. Wenn Sie auf einen Ort klicken, können Sie mehr über ihn erfahren.

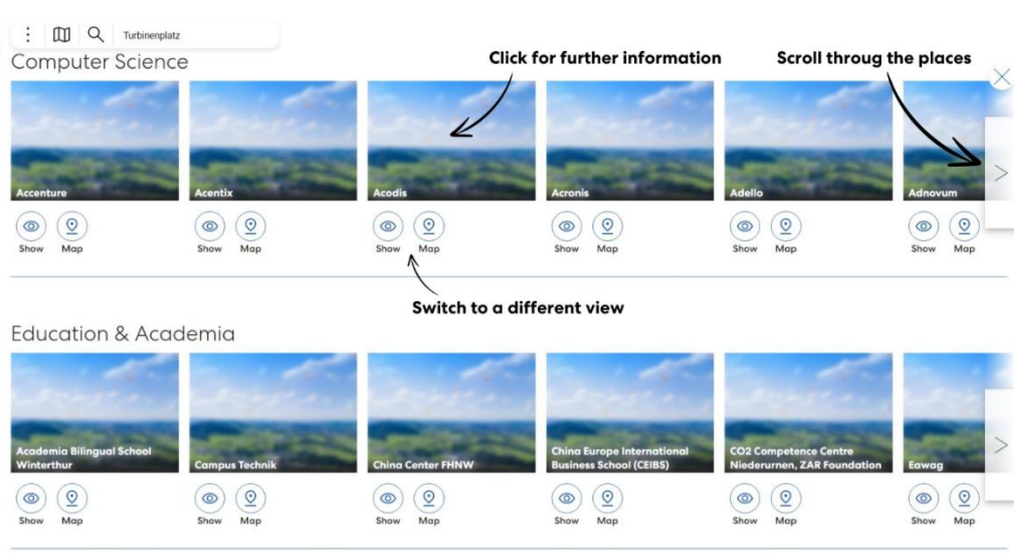
Die Panoramapunkte sind durch Pins gekennzeichnet, die je nach Höhe unterschiedlich gefärbt sind, wobei grau die niedrigste, rot die mittlere und dunkelblau die höchste Höhe darstellt.

Um wieder in die VR-Ansicht zu wechseln, klicken Sie einfach auf einen Place oder einen Panoramapunkt, den Sie erkunden möchten, und drücken Sie die VR-Taste.



Kategorien-Übersicht

Sie können auf die Kategorienübersicht zugreifen, indem Sie auf das Symbol mit den drei Punkten oben links auf dem Bildschirm drücken. Mit dieser Funktion können Sie durch die verschiedenen Kategorien (Technologie-Ökosysteme, Bildungseinrichtungen, Tech-Parks, Industriegelände und Co-Working-Spaces) blättern und die entsprechenden Orte innerhalb jeder Kategorie sehen. Klicken Sie auf einen Ort, um weitere Informationen zu erhalten. Sie können auch auf die VR- oder Kartentaste klicken, um zu einer anderen Ansicht zu wechseln.

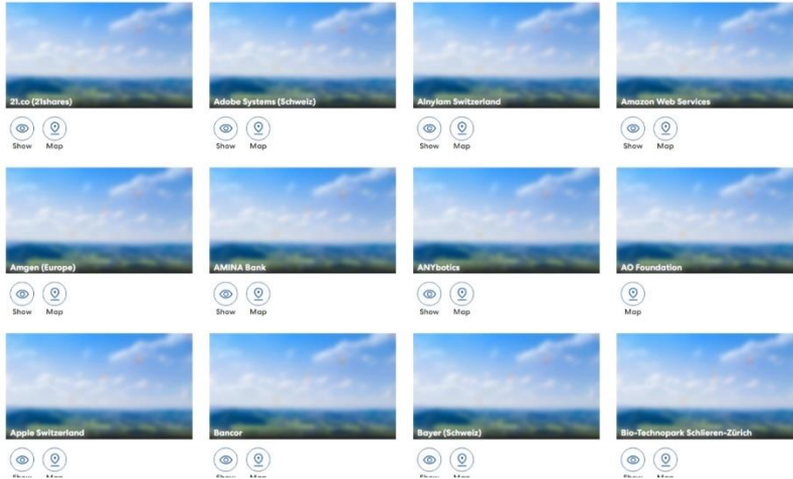


Highlight-Ansicht

Die Highlight-Ansicht ermöglicht es Ihnen, vorselektierte Highlight-Places zu erkunden, wie zum Beispiel führende Unternehmen aus verschiedenen Tech-Ökosystemen oder Top-Universitäten und Forschungslabors. Wie bei der Kategorienansicht können Sie auf einen Place klicken, um weitere Informationen zu erhalten, oder durch Drücken der VR- oder Kartentaste zu einer anderen Ansicht des Places wechseln.

Glarus Bahnhof

Highlights



Starten Sie Ihre Entdeckungsreise

Wir hoffen, dass dieser Guide Ihnen hilft, sich zurechtzufinden und die Aumivi-Plattform optimal zu nutzen, um die Greater Zurich Area und ihre dynamischen Tech-Ökosysteme zu erkunden. Sollten Sie Fragen haben oder weitere Unterstützung benötigen, sind wir gerne für Sie da. Begeben Sie sich nun auf eine virtuelle Reise und entdecken Sie die pulsierende Tech-Szene, welche die Greater Zurich Area zu einem Zentrum der Innovation macht.