

NACHHALTIGKEIT IM ORT. NACHHALTIGKEIT VOR ORT.

WERTE - & MASSNAHMEN - KATALOG LECH ZÜRS TOURISMUS GMBH

I. EINE PHILOSOPHIE IM WANDEL DER ZEIT.

Die Region setzt auf umweltfreundliche Technologien, nachhaltige Mobilität und den bewussten Umgang mit Energie und Wasser. Die Gemeinde Lech als auch die Lech Zürs Tourismus GmbH hat zahlreiche Maßnahmen vorangetrieben und umgesetzt, um die Auswirkungen des Tourismus auf die Umwelt zu minimieren. Dazu gehören der Einsatz erneuerbarer Energien, die Förderung von öffentlichen Verkehrsmitteln und umfangreiche Vorgaben im Baurecht. Durch diese Anstrengungen wird nicht nur die Umwelt geschützt, sondern auch die Lebensqualität für Einheimische und Besucher gleichermaßen verbessert. Lech Zürs setzt als Tourismusregion auf Nachhaltigkeit aus mehreren entscheidenden Gründen:

- **Schutz der natürlichen Schönheit:** Die beeindruckende alpine Landschaft ist das Herzstück von Lech Zürs. Nachhaltige Tourismuspraktiken helfen, diese natürliche Schönheit zu bewahren, indem sie den ökologischen Fußabdruck minimieren und den Lebensraum für Flora und Fauna schützen.
- **Wirtschaftliche Vorteile:** Nachhaltigkeit kann langfristig wirtschaftliche Vorteile bringen, indem sie die Betriebskosten senkt, die Abhängigkeit von nicht erneuerbaren Ressourcen reduziert und die Region widerstandsfähiger gegen Marktveränderungen macht.
- **Kulturelle Bewahrung:** Nachhaltigkeit bedeutet auch, die lokale Kultur und Traditionen zu bewahren und zu fördern. Lech Zürs kann durch nachhaltige Maßnahmen sicherstellen, dass die kulturelle Identität der Region erhalten bleibt und authentische Erlebnisse für Besucher bietet.
- **Zukunftsfähigkeit der Tourismusdestination:** Eine nachhaltige Weiterentwicklung einer Tourismusdestination sichert die langfristige Attraktivität und Wettbewerbsfähigkeit, indem sie den Wandel zu umweltfreundlicheren und sozial verantwortlichen Praktiken unterstützt.

II. GELEBTER MASSNAHMENKATALOG.

Nachhaltigkeit als Pioniergeist unserer Region am Fuße des Arlbergs. Der umfangreiche und bereits implementierte Maßnahmenkatalog einer gesamten Destination unterstreicht das gelebte Engagement für ökologische Verantwortung und hohe Umweltstandards. Gleichzeitig bietet sie zahlreiche Vorteile für die Region:

- **Biomasseheizwerk Lech:** Erneuerbare Energien aus Hackgut aus der Region, umfassende Energieversorgung.

- **Wasserkraft:** 100% erneuerbare Energie aus Kleinwasserkraftwerk am Zürsbach.
- **Regenerative Energien in der Skidestination:** Nutzung von Strom aus Wasserkraft, Solarenergie und anderen erneuerbaren Quellen.
- **Ortbeleuchtung LED:** Energieeffizientes Beleuchtungskonzept mit minimalem Energieverbrauch.
- **Blaue Flotte. Grüne Garage. Verkehrsfreies Oberlech:** Nachhaltige Mobilität mit öffentlichen Verkehrsmitteln und emissionsfreier Verkehrslösung in Oberlech.
- **Landwirtschaft mit Weitblick:** Förderung von regionaler Landwirtschaft, nachhaltiger Beweidung und Regionalität.

III. DIE BEDEUTUNG DES ÖSTERREICHISCHEN UMWELTZEICHEN FÜR DIE LECHWELTEN

Gestern. Heute. Morgen.

Für die Tourismus Lech Zürs GmbH ist die Zertifizierung der neuen Eventlocation mit dem Österreichischen Umweltzeichen von essenzieller Bedeutung. Das Österreichische Umweltzeichen ist ein renommiertes Gütesiegel, das seit seiner Einführung im Jahr 1990 ökologische Nachhaltigkeit und hohe Umweltstandards fördert. Es steht für einen verantwortungsbewussten Umgang mit natürlichen Ressourcen, Klimaschutz und soziale Verantwortung. Unternehmen und Organisationen, die dieses Zeichen tragen, verpflichten sich zu strengen Kriterien in Bezug auf Umweltfreundlichkeit und Nachhaltigkeit.

IV. DIE LECHWELTEN – EIN DESIGNER NAMENS NATUR

Ein Leuchtturmprojekt für nachhaltige und ökologische Baumaßnahmen. Die Symbiose aus ökologischer Verantwortung, nachhaltigem Baubestreiben sowie regionalem Vergabemanagement wurde im April 2024 im Ortszentrum von Lech eröffnet: die Lechwelten. Sie sind Teil des Geschwisterbaus Dorfhof und sind in ihrer Konzeption landesweit führend. Mit ihrer innovativen Architektur und umweltfreundlichen Technologien setzen sie neue Maßstäbe der nachhaltigen Bauphilosophie:

- **Energieversorgung und Haustechnik:** Energieversorgung zu 100 % aus einem Biomasseheizwerk.
- **Dachbegrünung und Wassermanagement:** Extensive Dachbegrünung zur Regenwasserspeicherung und Entlastung der Kanalisation.
- **Lüftung und Energierückgewinnung:** Effektive Energierückgewinnung durch kontrollierte Be- und Entlüftung.

- **Bauweise und Materialien:** Hochgedämmte Gebäudehülle, Sonnenschutzglas, und Verwendung von heimischem Holz.
- **Lokale Wertschöpfung:** 95 % der Gewerke im Land und 100 % in Österreich vergeben, Stärkung der lokalen Wirtschaft.
- **Beleuchtungskonzept:** Energieeffiziente LED-Beleuchtung im gesamten Gebäude.
- **Ökologische Planung:** Nachhaltige Planung und Umsetzung aller Bauprozesse.
- **Kommunalgebäudeausweis mit Höchstwertungen.**
Die Lechwelten und das Dorfhus erreichten jeweils den Kommunalgebäudeausweis und beeindruckten mit Höchstwertungen.
- **Barrierefreier Zugang**
Das Gebäude der Lechwelten ist von der Tiefgarage bis zur Dachterrasse für Menschen mit Gehbeeinträchtigung bzw. Rollstuhlfahrer:innen voll umfänglich zugänglich.

V. AUSBLICK.

Für einen nachhaltigen Blick in die Zukunft einer Tourismusdestination mit Zukunftsperspektive. Die Zukunft des Tourismus wird maßgeblich durch nachhaltige Konzepte und Ansätze geprägt werden, die sowohl ökologische als auch soziale und wirtschaftliche Aspekte berücksichtigen.