



NEWSLETTER

November/Dezember 2024

Highlights:

- e5-Impulsförderungen 2024
- e5-Auszeichnungsveranstaltung
20-jähriges Jubiläum
- Neues aus den e5-Gemeinden
- European Energy Awards Bozen:
Gold-Auszeichnung für Villach
- Windkraft: Strenge Zonierung für
Kärnten wird umgesetzt
- Kärnten radelt 2024
- Energy Globe Awards 2025
- **FROHE WEIHNACHTEN :-)**



e5-Impulsförderungen 2024

e5-Krone 2024: Projekte einreichen, Siegerprämie kassieren!

Vergessen Sie nicht bei der e5-Krone 2024 mitzumachen, bei der bis **31. Dezember 2024** Projekte eingereicht werden können, welche besonders innovativ und nachahmungswürdig sind und den Zielen des e5-Landesprogrammes entsprechen.

Prämiert wird heuer jeweils das Siegerprojekt in den drei Kategorien Mobilität, Effizienz und Partizipation.

Energiesparmaßnahmen bei öffentlichen Gebäuden

Mit dieser Impulsförderung werden Maßnahmen zur Energieverbrauchsreduktion bei öffentlichen Gebäuden in e5-Gemeinden gefördert, um sie dabei zu unterstützen, den Energieverbrauch ihrer öffentlichen Gebäude zu reduzieren.

Die maximale Förderhöhe pro Gemeinde beträgt für das Jahr 2024 in Summe € 2.000,-.

„Berichtslegung und Maßnahmenableitung aus der KEB“

Neben dem Angebot für Gemeinden das Online-Tool zur KEB kostenlos zu nutzen, bietet das Land Kärnten für 2024 auch eine Förderung im Bereich der KEB zur Berichtslegung und Ausarbeitung von Maßnahmenvorschlägen an, um damit den Energieverbrauch öffentlicher Gebäude zu reduzieren und im Sinne der Steigerung der Energieeffizienz Einsparungen zu definieren und mögliche Sanierungsmaßnahmen abzuleiten.

Die maximale Förderhöhe pro Gemeinde für das Jahr 2024 beträgt € 500,-.

Alle weiteren Informationen zu unseren e5-Impulsförderungen finden Sie unter www.e5-kaernten.at.

e5-Auszeichnungsveranstaltung - 20-jähriges Jubiläum

Am 22. November 2024 wurden in der Gemeinde Malta die energieeffizientesten Kärntner Gemeinden ausgezeichnet sowie 20 Jahre „e5“ in Kärnten gefeiert.

Im vergangenen Jahr haben sich insgesamt zwölf Gemeinden einem internationalen beziehungsweise nationalen Zertifizierungsprozess unterzogen. Die Stadt Villach wurde erneut mit 5 „e“ ausgezeichnet.

Die e5-Gemeinden arbeiten seit vielen Jahren daran, energieeffiziente Projekte und regionale Energiemaßnahmen vor Ort umzusetzen. „Sie sind ein verlässlicher und vor allem wichtiger Partner, wenn es darum geht, die Energiewende voranzutreiben“, erklärte LR Schuschnig.

Textquelle und Näheres zur VA gibt es [hier](#).



Oben: Zwölf Gemeinden wurden heuer ausgezeichnet
Unten: Treue Wegbegleiter:innen erhielten ebenfalls eine Anerkennung für ihren Einsatz in den e5-Gemeinden

© STUDIOHORST



[\(zum Anfang\)](#)

Was gibt es Neues in ... ?

Gitschtal: Bildungszentrum - neue Volksschule errichtet

In der Gemeinde Gitschtal wurde eine neue Volksschule errichtet, in der seit September 2024 unterrichtet wird.

Weitere Informationen zu diesem Projekt finden Sie [hier](#).



Die neue Volksschule in der Gemeinde Gitschtal
© Martin Hofmann

Köttmannsdorf: Neues Gemeindezentrum in Ortsmitte

Mehr als ein Jahr dauerte die Errichtung des Gemeinde- und Generationenzentrums in Köttmannsdorf. Nun wurde es im Beisein von zahlreichen Besuchern feierlich eröffnet.

Weitere Informationen zu diesem Projekt finden Sie [hier](#).



Das neue Gemeindezentrum in Köttmannsdorf
© Dieter Arbeiter

Velden am Wörthersee: Wiedereröffnung und Einweihung der neuen Waldarena

Nach acht Monaten wurde die Mustersanierung vom Klubhaus sowie eine Erweiterung der Sportanlage durchgeführt und vor kurzem feierlich wiedereröffnet.

Weitere Informationen zu diesem Projekt finden Sie [hier](#).



Die neue Waldarena ist zukünftig Ort für internationale Trainingslager; © Weichselbraun

Ferlach: Schüler plantene eigene Bushaltestelle

Schüler:innen der HTL Ferlach entwarfen für den Sparkassenplatz eine barrierefreie Bushaltestelle samt eigener PV-Anlage, welche in nur drei Monaten Bauzeit errichtet wurde.

Weitere Informationen zu diesem Projekt finden Sie [hier](#).



Die Energieversorgung erfolgt über eine auf dem Dach verankerte PV-Anlage; © Dieter Arbeiter

[\(zum Anfang\)](#)

European Energy Awards Bozen: Gold-Auszeichnung für Villach

Jetzt auch internationale Bestätigung für die engagierte Klimaarbeit der vergangenen Jahre: Als eine von nur zwei österreichischen Gemeinden wurde Villach Ende November 2024 in Bozen mit dem European Energy Award in Gold ausgezeichnet.



v.l.n.r.: Baudirektor Thomas Moraus, Energie-Koordinatorin Ursula Lackner, Vzbgm. Sarah Katholnig und e5-Betreuer Hannes Obereder; © Stadt Villach

Bürgermeister Günther Albel: „Wir gehören damit auch europaweit zu den allerbesten Gemeinden in Sachen Klimaarbeit, unsere Bemühungen und Initiativen werden von höchster Ebene anerkannt und geschätzt.“

Textquelle und weitere Infos gibt es [hier](#).

Kärnten radelt 2024: Neuer Rekord gebrochen!

LHStv. Gruber und LR Schuschnig kürten Sieger der Mitmach-Aktion „Kärnten radelt 2024“ in den Kategorien Gemeinden, Unternehmen, Vereine, Bildungseinrichtungen und Einzelpersonen – Heuer legten rund 2.300 Teilnehmer gemeinsam 1,96 Mio. Kilometer zurück!

Textquelle und weitere Informationen zu dieser großartigen Aktion sowie die Gewinner:innen finden Sie [hier](#).



© kärntenradelt

Windkraft: Strenge Zonierung für Kärnten wird umgesetzt

Seit über 15 Jahren wird in Kärnten über eine Zonierung für Windkraft diskutiert, nun soll sie umgesetzt werden.

Die beiden zuständigen Referenten, LHStv. Martin Gruber für die Raumordnung und LR Sebastian Schuschnig für die Energie, haben in den letzten Monaten einen Plan ausarbeiten lassen, der sowohl Bevölkerung als auch Betreibern Klarheit bringen soll.

„Die Gebiete, in denen Windparks möglich sein sollen, werden stark begrenzt. In nur sieben Gemeinden wird überhaupt eine Zonierung geprüft“, betonen Gruber und Schuschnig.

Textquelle und nähere Informationen gibt's [hier](#).

Energy Globe Awards 2025: Jetzt einreichen!

Eingereicht werden können alle Projekte mit Fokus auf Ressourcenschonung, Verbesserung der Luft-, Boden- und Wasserqualität, Energieeffizienz und Einsatz erneuerbarer Energien.

Dabei ist kein Projekt zu klein und keines zu groß!

Die Kategorien in Österreich sind: Erde, Feuer, Wasser, Luft, Jugend! Und die Sonderkategorie „Die nachhaltige Gemeinde“

Ein Projekt einreichen können sowohl Privatpersonen als auch Firmen, Organisationen und öffentliche Behörden.

Dabei können je Teilnehmer auch mehrere Projekte eingereicht werden.

Die Teilnahme ist kostenlos.

Auf der [Webseite](#) finden Sie alle weiteren Informationen zur Einreichung sowie das Einreichformular.



© Energy Globe

[\(zum Anfang\)](#)

*Das e5-Team Kärnten wünscht Ihnen und
Ihren Familien noch eine schöne Adventszeit, ein
besinnliches Weihnachtsfest, erholsame Feiertage und
alles Gute sowie viel Gesundheit für das Jahr 2025.*



©STUDIOHORST

Motivation für das neue Jahr: Besuch aller e5-Gemeinden mit dem Fahrrad

Und wer noch auf der Suche nach einem Vorsatz für das neue Jahr ist, kann sich [hier](#) die nötige Motivation und Inspiration holen.

Eine Villacher Hobby-Radgruppe hat heuer ein großartiges Projekt umgesetzt, bei dem sie alle Kärntner e5-Gemeinden, inklusive Besichtigung eines Projektes vor Ort, mit dem Fahrrad besucht haben.

Die An- und Abreise fand, ebenfalls sehr vorbildlich, mit den öffentlichen Verkehrsmitteln statt.

Wir gratulieren der Gruppe ganz herzlich zu diesem gelungenen und nachahmungswürdigen Projekt sowie zur großartigen und ausführlichen Dokumentation der 16 Radtouren.

Und nun: Viel Spaß beim Schmökern :-)

ACHTUNG: Termine unter Vorbehalt! Eventuelle Änderungen werden zeitgerecht per E-Mail über den e5-Verteiler bekannt gegeben. Anmeldungen oder Fragen bitte per E-Mail an e5@ktn.gv.at oder per Telefon unter 050 - 536 35072.

Dieser Newsletter ergeht an alle Kärntner e5-Gemeinden und e5-Teammitglieder. Möchten Sie den Newsletter nicht mehr erhalten, senden Sie bitte eine E-Mail an e5@ktn.gv.at.

Medieninhaber und Herausgeber: Amt der Kärntner Landesregierung, Abteilung 15 – Standort, Raumordnung und Energie, Sachgebiet Energieeffizienz; Flatschacher Straße 70, 9021 Klagenfurt am Wörthersee