



## Ausgabe März/April

### Highlights:

- [Auszeichnung für den 1. Naturpark-Kindergarten Kärntens](#)
- [Energie aus der Sonne für unser Trinkwasser](#)
- [TUNE Training - Villach](#)
- [Trebesing wird ölkesselfrei](#)
- [Eröffnung des Bildungszentrums in Guttaring](#)
- [Energieeffizienz von Sportstätten](#)
- [Gemeindebrandschutz- und e5-Mobilitätstag Feistritz ob Bleiburg](#)
- [e5-Info- und Mobilitätstag in Gallizien](#)
- [Termine](#)

## Auszeichnung für den 1. Naturpark-Kindergarten Kärntens

Bereits im Jahr 2012 kam es zu der Idee den 1. Naturpark-Kindergarten Kärntens zu gründen. Das Naturpark-Management und der Naturpark Weißensee entwickelten gemeinsam die Richtlinien für dieses Vorhaben. Die einheitlichen, bundesweiten Kriterien für die Ernennung von Naturpark-Kindergärten wurden vom Verband der österreichischen Naturparke im Oktober 2013 beschlossen – eine Evaluierung findet alle vier Jahre statt. Im Juni des darauffolgenden Jahres fand die Ernennung des Naturpark-Kindergartens der e5-Gemeinde Stockenboi statt.



Hans Jörg Kerschbaumer Petra Kranabether, Christina Kampitsch, Doris Schober-Lesjak, MAS, Dr. Christian Wieser DI Birgit Wirnsberger; © Kindergarten Stockenboi

Rund vier Jahre nach Ernennung des Kindergartens traf sich schließlich eine Evaluierungskommission, bestehend aus Doris Schober-Lesjak, MAS, Dr. Christian Wieser, DI Birgit Wirnsberger und Hans Jörg Kerschbaumer. Gemeinsam wurden die 14 geforderten Kriterien überprüft und man kam schließlich zu dem Ergebnis, dass diese alle (über das geforderte Maß hinaus) souverän erfüllt und umgesetzt wurden.

## Energie aus der Sonne für unser Trinkwasser

Einen weiteren Schritt in Richtung Nachhaltigkeit und erneuerbare Energieversorgung hat das Wasserwerk Velden-Schiefling gemacht: Im März wurde eine 5,4 kWp Photovoltaik-Anlage auf dem Gebäude der Pumpstation Techelweg installiert. Die Anlage wurde mit Unterstützung der KEM-Region Carnica-Rosental, der KELAG und des Bundesministeriums für Nachhaltigkeit und Tourismus errichtet und wird ca. 5.500 kWh Strom jährlich produzieren.



PV-Anlage auf der Pumpstation Techelweg;  
© Firma Knees

Bei der offiziellen Eröffnung am 8. April betonte Bgm. Vouk, dass ein großer Teil des produzierten Stroms direkt für die UV-Anlage in der Pumpstation und die Pumpen als Eigenverbrauch genützt werden können. Durch den Eigenverbrauch und den „Sonnenplus.Speicher“ der KELAG wird sich die Anlage in weniger als 10 Jahren amortisieren.

Auch Bgm. Happe sieht die Marktgemeinde Schiefling mit dem PV-Projekt weiter auf Kurs des e5-Programms. So sind in Techelweg bereits seit 2015 autonome LED-Photovoltaik-Straßenlaternen als Pilotprojekt installiert.

Nach der Evaluierung des PV-Projekts auf der Pumpstation Techelweg sollen weitere Standorte auf Anlagen des Wasserwerks auf deren Tauglichkeit für Solarstrom geprüft werden.

[\(zum Anfang\)](#)

## TUNE Training - Villach

Einen perfekten Abschluss fand die TUNE –Trainingsreihe mit der letzten Schulung, welche am 26. und 27. März. 2019 im CCV in Villach abgehalten wurde. Die TeilnehmerInnen wurden über die Möglichkeiten zur Anwendung der grenzüberschreitenden, harmonisierten TUNE Energiebuchhaltungsplattform zur Steigerung der Energieeffizienz in den Gemeinden informiert. Es wurden die Grundlagen zur Datenerfassung, der Verarbeitung der Energiedaten und deren Auswertung dargestellt. In weiterer Folge die Möglichkeit zum zielgerechten Einsatz von Finanzierungsmodellen zur Erneuerung bzw. Sanierung kommunaler Einrichtungen mittels Contractingmodellen vermittelt.

Das TUNE Training wurde zusammen mit italienischen und südtirolerischen Partnern in Bozen, Udine und Villach abgehalten und fand einen sehr guten Zuspruch der Gemeindebediensteten in den beteiligten Regionen, mit insgesamt mehr als 70 Teilnehmern. Ziel war es, eine harmonisierte Energiebuchhaltungsplattform bereit zu stellen. Diese wurde vom Land Kärnten in Auftrag gegeben und wird noch über einen Zeitrahmen von fünf Jahren betreut. Auf diese Plattform werden die Gemeindebediensteten eingeschult, wodurch auch ein grenzüberschreitender Vergleich der Energieverbräuche von Gemeindeobjekten möglich gemacht wird.



Begeisterte TeilnehmerInnen und Vortragende aus Kärnten, Südtirol und Italien bei der Tune Schulung; © Christian Goritschnig

## Trebesing wird ölkesselfrei

Die e5-Pilotgemeinde Trebesing zählt mit den vielen umgesetzten Maßnahmen seit Jahren zu den Vorzeigegemeinden im Landesprogramm für energieeffiziente Gemeinden. Am 5. April startete die Gemeinde mit einer Auftakt- und Informationsveranstaltung rund um die Themen „Heizungstausch, Sanieren & Energiesparen“. Das Ziel der 5 e Gemeinde ist es, die letzten Ölheizungen – ganz im Sinne des Energiemasterplans Kärnten (eMAP) – durch eine Heizungsumstellung auf Biomasse oder andere erneuerbare Energie zu ersetzen. Das Projekt „Trebesing wird ölkesselfrei“ wird weiterhin durch ein umfangreiches Veranstaltungspaket und durch Energieberatungen vor Ort abgerundet.



Auftaktveranstaltung beim Trebesinger Wirt; © Günther Sickl

[\(zum Anfang\)](#)

## Eröffnung des Bildungszentrums in Guttaring

Am Freitag, dem 05.04.2019, wurde nach zweijähriger Bauzeit das Bildungszentrum, welches den Kindergarten, die Volksschule, die Musikschule sowie den Kinderhort beherbergt, in Guttaring im großen Rahmen eröffnet. Dieses wurde als Mustersanierung umgebaut und stellt nun höchste Maßstäbe bezüglich Energieeffizienz und Behaglichkeit dar - insgesamt wurden unter anderem sechs verschiedene, heimische Holzarten in den Räumlichkeiten verbaut.

Zahlreiche Ehrengäste hielten ein Laudatio zur Eröffnung des Bildungszentrums, unter anderem hatte der Bildungsminister Herr Univ.-Prof. Dr. Heinz Faßmann lobende Worte zum Bildungszentrum Guttaring, das er als ein Bauprojekt mit hoher Effizienz bezeichnete. Landeshauptmann Herr Dr. Peter Kaiser betonte, dass gute Bildung auch damit zu tun habe, dass man Kindern sich selbst entwickeln lässt und ihnen einen Raum der Neugierig mach und zum Lernen anregt.

Weiters nahmen an dem Festakt teil, Landeshauptmann Stv.<sup>in</sup> Frau Dr. Gaby Schaunig, Landesrat Herr Martin Gruber, Bildungsdirektor Herr Mag. Dr. Robert Klingelmair sowie der Sprecher des Energiefonds Herr Mag. Heinz Buschmann. Die Segnung des Bildungszentrums erfolgte durch Dechant Lawrence Pinto und Pfarrer Hans-Joachim Freund.

Die Mittel zur Errichtung des 2.5-Mio.-teuren Bildungszentrums stammen u.a. aus dem Kärntner Schulbaufonds, dem LEADER-Programm, das Teil des Österreichischen Programms für Ländliche Entwicklung ist, dem Görtschitzalfonds und dem Klima- und Energiefonds.

Bürgermeister Herr Herbert Kuss leitete den Festakt auf umsichtige und kurzweilige Weise, betonte die Leistungen des Architektenteams ARCH und MORE rund um Herrn DI Gerhard Kopeinig und strich Guttaring als energiesparende e5-Gemeinde hervor. Die Kinder aus Kindergarten, Volks- und Musikschule sorgten für eine launige musikalische Untermalung des Festrahmens.



Zahlreiche Besucher waren bei der Eröffnung des neuen Bildungszentrums in Guttaring dabei; © Christian Goritschnig

[\(zum Anfang\)](#)

## Energieeffizienz von Sportstätten

Im Rahmen des EU-Interreg Projektes NEKTEO wird ein Tag dem Betrieb und der Organisation von Sportstätten gewidmet. Das Stadion Klagenfurt bietet dabei den Rahmen, wobei hier zweisprachige Vorträge (Deutsch und Slowenisch) sowie eine Besichtigung des Stadions geplant sind.

<b>Zeit:</b>	<b>Ort:</b>
25.04.2019 10:00 bis 16:00 Uhr	Wörthersee Stadion Klagenfurt, Südring 207, 9020 Klagenfurt am Wörthersee
<b>Zielgruppe:</b>	Energiebeauftragte von Gemeinden

Anmeldungen bis zum **18.04.2019** bitte an [e5@ktn.gv.at](mailto:e5@ktn.gv.at), Betreff: „Energieeffizienz von Sportstätten“.

Weitere Informationen bei Ihrem e5-Betreuer.

## Gemeindebrandschutz- und e5-Mobilitätstag Feistritz ob Bleiburg

Am 13.04.2019 findet von 10:00 – 15:00 Uhr vor dem Gemeindeamt St. Michael ob Bleiburg der Gemeindebrandschutz- und e5-Mobilitätstag der Marktgemeinde Feistritz ob Bleiburg statt.

Zu bestaunen gibt es unter anderem Fahrzeuge der FF St. Michael und FF Feistritz sowie eine Schauübung der Freiwilligen Feuerwehr, welche um 13:00 stattfindet. Außerdem können Feuerlöscher durch die Firma Micelli vergünstigt überprüft werden.



Ab 11:00 finden im Gemeindeamt ein Infoschwerpunkt zum Thema Bauen, Sanieren, klimafitter Wald und die Vorstellung der Aktion „FahrRad jeden Tag“ statt. Ebenfalls können vor Ort und ohne Voranmeldung Elektroautos (u.a. Tesla), e-Fahrräder, e-Scooter, u.v.m. getestet werden. Eine Kinderkunstwerkstatt und der „Petzenland-Schmankerlmarkt“ mit typischen regionalen Spezialitäten runden das vielfältige Programm ab.

## e5-Info- und Mobilitätstag in Gallizien

Gallizien veranstaltet im Rahmen des Zivilschutztages ebenfalls einen e5-Info- und Mobilitätstag. Dieser findet am 27. April von 10:00 – 15:00 Uhr am Sportplatz in Gallizien statt und bietet, neben spektakulären Schauübungen der Einsatzkräfte unter anderem auch eine Fahrzeug- und Geräteschau, Erste-Hilfe-Vorführungen und Sicherheitsberatungen sowie die Möglichkeit zum Testen von Elektroautos, e-Fahrräder, e-Scooter und Segway's.



Die Vorstellung der Aktion „FahrRad jeden Tag“ durch die KEM-Südkärnten, Informationen durch das Klimabündnis und ein Infoschwerpunkt zum Thema Heizungstausch sowie Bauen und Sanieren durch Ing. Albin Ramšak sind weitere Programmpunkte. [\(zum Anfang\)](#)

## Weitere Termine:

- **27.05.2019:** FORUM e5 – urban gardening, Bauwerksbegrünung  
Grünraummanagement - Villach
- **06.06.2019:** e5 vor Ort - Trebesing

ACHTUNG: Termine unter Vorbehalt! Eventuelle Änderungen werden zeitgerecht per Email über den e5-Verteiler bekannt gegeben. Anmeldungen oder Fragen bitte per Email an [e5@ktn.gv.at](mailto:e5@ktn.gv.at) oder per Telefon unter 050 536 18815.

Dieser Newsletter ergeht an alle Kärntner e5-Gemeinden und e5-Teammitglieder. Möchten Sie den Newsletter nicht mehr erhalten, senden Sie bitte eine Mail an [e5@ktn.gv.at](mailto:e5@ktn.gv.at).

Medieninhaber und Herausgeber: Amt der Kärntner Landesregierung Abt. 8 - Umwelt, Energie, Naturschutz – Klimaschutz und Energieeffizienz; Flatschacher Straße 70, 9020 Klagenfurt

