



An die Mitglieder der
STV / Swiss Engineering
Sektion Wil und Umgebung

Wil, 13. April 2026

Einladung

Referat «KI - Künstliche Intelligenz, Fluch oder Superkraft?»

Dienstag, **28. April 2026, 18:30 h**, Technische Betriebe Wil, Seminarraum, 2. OG
Speerstrasse 10, 9500 Wil SG

Geschätzte Vereinsmitglieder, Sponsoren und Förderpartner

Künstliche Intelligenz ist längst kein Zukunftsthema mehr – sie verändert bereits heute, wie wir arbeiten, denken und entscheiden. Doch was bedeutet das konkret für uns? Ist KI ein mächtiges Werkzeug, das Innovation und Fortschritt beschleunigt, oder birgt sie Risiken, die wir noch nicht vollständig verstehen?

Wir begrüssen dazu unseren Referenten, **Herr Jürg Widrig**, als ausgewiesener Spezialist in Fragen über «KI». Bitte beachten Sie das Kompetenzprofil des Referenten auf *Seite 2*.

In diesem Referat werfen wir einen fundierten Blick auf die Technologien hinter der KI, beleuchten aktuelle Anwendungen im Ingenieurwesen und diskutieren Chancen ebenso wie Herausforderungen. Dabei geht es nicht nur um technische Möglichkeiten, sondern auch um Verantwortung, Grenzen und die Frage, wie wir diese Entwicklung aktiv mitgestalten können.

Seien Sie dabei und entdecken Sie, ob «KI» für uns zur Superkraft wird – oder zur Herausforderung, die wir erst noch meistern müssen? Diese Veranstaltung ist öffentlich, Damen, Gäste und besonders Jugendliche sind herzlich willkommen.

Programm:

Dienstag, 28. April 2026

Treffpunkt:	«Technische Betriebe Wil, Speerstrasse 10, 9500 Wil SG»
ab 18:00	Eintreffen der Teilnehmer
18:30	Begrüssung / Vorstellung des Referenten
18:35	Referat «KI - künstliche Intelligenz, Fluch oder Superkraft?»
19:30	Fragen / Diskussion
20:00	Apéro an der Kaffeebar, Pflege der Kameradschaft
20:45	Ende der Veranstaltung

Parkplätze/Anreise Es stehen genügend Parkplätze bei der TB-Wil, Speerstrasse 10, zur Verfügung. Die Nähe zum Bahnhof Wil begünstigt eine An- und Rückreise mit dem ÖV!

Unkostenbeitrag CHF 15.- / Teilnehmer, Teilnehmerin



Anmeldung: bis Sonntag, 26. April 2026

via **QR-Code** oder **Anmelde-Link**

<https://www.umfrageonline.com/s/tnm7zxn>

oder für Rückfragen an: Guido Breu ; guido.breu@tbwil.ch ; 071 911 16 75



Kompetenzprofil – Jürg Widrig

Berufliche Tätigkeiten

- Digitalexperte für den praxisnahen KI- und ICT-Einsatz in Unternehmen, Verwaltung und Schulen
- Seit über 15 Jahren Leiter von KI- und ICT-Weiterbildungen an der Universität Zürich, PH Bern, Akademie SG, aber auch firmen- und schulintern
- Keynote-Speaker bei Firmen und Wissenschaftskongressen
- Kantonsschullehrer für Informatik, Geschichte und Deutsch
- Applikationsentwickler beim Online-Übungs- und -Prüfungsprogramm isTest (www.istest.ch)

Fachgebiete & Kompetenzen

- Künstliche Intelligenz
- Digitale Transformation
- Vermittlung komplexer technischer Inhalte verständlich und praxisnah

Kurzfasit

- Jürg Widrig ist ein bildungsnaher KI-Spezialist, der sowohl auf gymnasialer als auch auf universitärer Ebene tätig ist und eine wichtige Rolle bei der Vermittlung von Zukunftstechnologien spielt

Weiterführende Informationen

- Juerg Widrig | LinkedIn
- Künstliche Intelligenz – Revolution oder Risiko für die Bildung? – NZZ Live
- Wissenschaftskongress "Lernen im Kontext von Künstlicher Intelligenz"