

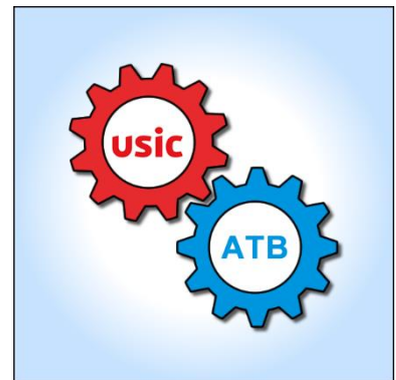
**DEPARTEMENT
BAU, VERKEHR UND UMWELT**
Abteilung Tiefbau

November 2021

NEWSLETTER DER ABTEILUNG TIEFBAU

Weiterbildungsveranstaltung von USIC und ATB zum Thema "Rollen und Aufgaben von Bauherren und Planern" am 28. April 2022

Bereits vor einem guten Jahr wollten die USIC Regionalgruppe Aargau (USIC) und die Abteilung Tiefbau (ATB) eine gemeinsame Weiterbildungsveranstaltung zum Thema "Rollen und Aufgaben von Bauherren und Planern" durchführen. Leider kam dann die Corona-Pandemie dazwischen und eine Veranstaltung mit einer grösseren Anzahl von Teilnehmenden war plötzlich nicht mehr möglich. Auch wenn aktuell die Infektionszahlen wieder steigen, möchten USIC und ATB nun einen neuen Anlauf nehmen. Zumal das vorgesehene Thema weiterhin immer wieder Fragen und Diskussionen auslöst und daher eine gemeinsame Abstimmung der Beteiligten sicherlich für eine gute Zusammenarbeit von Planern und Bauherren hilfreich wäre.



Als Termin für diese Weiterbildung ist nun **Donnerstag, 28. April 2022, voraussichtlich 16 bis ca. 19 Uhr** vorgesehen. Die Veranstaltung soll an der Bauschule Aarau in Unterentfelden stattfinden. Die offizielle Einladung mit Informationen zur Anmeldung werden wir spätestens im Februar 2022 auf www.ag.ch publizieren. Dann werden auch alle Abonentinnen und Abonnenten des Newsletters automatisch mit der Einladung bedient.

Wir hoffen, es klappt im nächsten April mit einer Veranstaltung vor Ort und dass dann auch die persönliche Begegnung und der Austausch unter Fachleuten wieder möglich ist. Sicherheitshalber treffen wir aber auch Vorbereitungen, dass die Veranstaltung digital durchgeführt werden kann.

Es würde die Verantwortlichen von USIC und ATB freuen, wenn sich bereits heute viele Kolleginnen und Kollegen diesen Termin am 28. April 2022 in ihrer Agenda vormerken.

Sollten Sie sich für dieses Weiterbildungsangebot interessieren und Fragen dazu haben, können Sie sich an Matthias Adelsbach, Stv Kantonsingenieur, Telefon 062 835 35 62, matthias.adelsbach@ag.ch, wenden.