

---

**Praxis-Seminar in einem Gebäude der Kreislaufwirtschaft, 23. Mai 2023 in St. Croix**



In diesem Seminar von sia-gii erfahren wir anhand des Beispiels vor Ort wie man ein Gebäude bauen kann, das sowohl bei der Materialwahl als auch bei der Nutzung nach den Regeln der Kreislaufwirtschaft funktioniert. Die Bauherrin und beigezogene Fachleute informieren uns über die umgesetzten Massnahmen zur Wiederverwendung von Materialien, die Einhaltung der Vorschriften (Brandschutz) und den nachhaltigen Umgang mit Wasser. Anmeldung via <https://www.sia.ch/fr/agenda/>

---

**Besichtigung des modernen Aufbereitungszentrum für Bauabfälle in Oberglatt, 16. Juni 2023**



An dieser Veranstaltung besichtigen wir einen Meilenstein auf dem Weg zu einer kreislauffähigen Baustoffindustrie. Dank intelligenten Robotern wird in dieser Anlage der Mischabbruch aussortiert und homogene Sekundärrohstoffe in hoher Qualität erzeugt. Zusätzlich erfahren wir das Erfolgsgeheimnis von Zirkulit-Beton, mit besonders tiefen CO<sub>2</sub>-Emissionen. Die Veranstaltung findet vorgängig zur GV statt, und beginnt um 12 Uhr mit einem Barbecue bei der Firma Eberhard in Oberglatt. Anmeldung erwünscht via Internet <https://www.gii.sia.ch/de/gv> oder email [info@sia-gii.ch](mailto:info@sia-gii.ch)

---

**Projekt Ressourceneffizienz: Gesucht sind Experten mit Branchenkenntnissen**



Seit einigen Jahren befassen wir uns mit dem Kernthema Ressourceneffizienz. Wir sind im engen Kontakt mit dem VDI und engagieren uns bei der Verbreitung der Methoden und Strategien der VDI-Richtlinienreihe 4800 in der CH-Industrie. Nun suchen wir Fachleute mit Branchenerfahrung, um die effiziente Nutzung von Materialien bei der Entwicklung von neuen Produkten zu fördern. Interessierte können sich bei Christian Leuenberger melden, [leuenb@swissonline.ch](mailto:leuenb@swissonline.ch)

**AUSBLICK UND PROGRAMM 2023**

Fortsetzung Mandat UTF (Umwelttechnologieförderung des Bundesamtes für Umwelt) zur Verbreitung der VDI-Richtlinienreihe 4800 in der Schweiz

Zusammenarbeit mit der Berufsgruppe Technik BGT des sia, Abklärungen mit Firmen und Verbänden der Gebäudetechnik betr. ihren Beitrag zum zirkulären Bauen

Zusammenarbeit mit sia für ein Projekt «Cyber Security» (das Thema wurde von der gii angestossen)

**AGENDA**

Unsere nächsten Anlässe sind:

Praxis-Seminar in einem Gebäude der Kreislaufwirtschaft in Ste-Croix. Anmeldung siehe oben	23. Mai 2023, 13:30 – 17:00
Besichtigung des Aufbereitungszentrum für Bauabfälle der Firma Eberhard in Oberglatt ZH, anschliessend GV	16. Juni 2023, 12:00 – 17:00