

Publikationen Rahel Schmid

ORCID-Nummer: 0000-0002-2162-0749

Beiträge in Zeitschriften und Sammelbänden

Schmid, R., Robin, N., Smit, R., & Strahl, A. (2022). The influence of error learning orientation on intrinsic motivation for visual programming in STEM Education. *European Journal of STEM Education*, 7(1), 05. <https://doi.org/10.20897/ejsteme/12477>

Robin, N., Kirf, M., Schmid, R., & Vencato, M. (2019). Digitale Transformation des Klassenzimmers. *Advanced Studies. Magazin für wissenschaftliche Weiterbildung der Universität Basel* (2019/2020), 28-33.

Tagungsbeiträge und Referate

nicht in Buch/Proceedings publiziert:

Schmid, R., Robin, N. & Strahl, A. (2022, September). *NOS-Verständnis und Umgang mit Fehlern von Schüler*innen der Sekundarstufe I – Am Beispiel von digitalen Arbeitsweisen im informellen Lernsetting*. Poster präsentiert am Round Table „Nature of Science in der Praxis“ der Tagung Biologiedidaktische Nature of Science-Forschung: Zukunftsweisende Praxis, 08.-09. September, Berlin (D).

Schmid, R., Strahl, A. & Robin, N. (2022, Juni). *From Dealing with Errors to NOS Education in Digital-Based Learning Processes*. Beitrag präsentiert an der 6. Swiss Doctoral School of Science Education, 14.-16. Juni, Seengen (CH).

Schmid, R., Strahl, A. & Robin, N. (2022, März). *Umgang mit Fehlern in digital-basierten technischen Lernprozessen*. Beitrag präsentiert am 11. SWiSE Innovationstag, 26. März, Zürich (CH).

Schmid, R., Strahl, A. & Robin, N. (2021, August). *From dealing with errors to NOS education in digital-based teaching and learning processes*. Poster präsentiert an ESERA Konferenz, 30. August – 03. September, Braga (P).

Schmid, R., Strahl, A. & Robin, N. (2021, Februar). *Vom Umgang mit Fehlern zur NOS-Bildung in digital-basierten Lehr- und Lernprozessen*. Beitrag präsentiert an der Winterschool der Paris-Lodron Universität Salzburg, 17. Februar, Salzburg (A).

Schmid, R., Strahl, A. & Robin, N. (2020, Dezember). *Vom Umgang mit Fehlern zur NOS-Bildung in digital-basierten Lehr- und Lernprozessen*. Beitrag präsentiert an der 5. Hildesheimer CeLeB-Tagung, 04. Dezember, Hildesheim (D).

Schmid, R., Strahl, A. & Robin, N. (2020, Februar). *Vom Umgang mit Fehlern zur NOS-Bildung in digital-basierten Lehr- und Lernprozessen*. Beitrag präsentiert an der Winterschool der Universität zu Köln, 06. Februar, Köln (D).

Schmid, R., Strahl, A. & Robin, N. (2020, Januar). *Vom Umgang mit Fehlern zur NOS-Bildung in digital-basierten Lehr- und Lernprozessen*. Poster präsentiert an der Postersession des 11. Forum Fachdidaktiken Naturwissenschaften und Geographie (DiNat), 24. Januar, Genf (CH).

Schmid, R., Strahl, A. & Robin, N. (2019, September). *Digital-basierte Lehr- und Lernprozesse zur Kompetenzförderung in NOS*. Poster präsentiert an der Postersession „NOS, Erkenntnisgewinnung“ der GDCP-Jahrestagung 2019, 09.-12. September, Wien (A).