

Linkliste zur Ausstellung

Aufzeichnung der Reichwein-Gedenkveranstaltung vom 23. Oktober 2019 in Halle

<https://youtu.be/NF0MLhb9jwA>

Diese Aufzeichnung enthält neben den Vorträgen zur Gedenkveranstaltung anlässlich des 75. Todestages von Adolf Reichwein am Schluss einen kommentierten Rundgang durch die Ausstellung des Halleschen Stadtmuseums „Orte der Moderne“. Im Zentrum der Kommentare steht die reformpädagogische Arbeit an der der Pädagogischen Akademie Halle.

Beiträge zur Reichwein-Tagung am 24. Oktober 2019 in Halle

1. „Zur stadtpolitischen Situation in Halle um 1930“ (Patrick Wagner)

<https://youtu.be/MiARAVSxDDI>

2. „Adolf Reichwein und die Lehrerbildung“ (Hartmut Wenzel)

<https://youtu.be/S-qVs1tANbA>

3. „Theorie und Praxis an der Pädagogischen Akademie Halle“ (Wolfgang Werth)

<https://youtu.be/YDUZor6H9qU>

4. „Adolf Reichwein und die Weltlichen Schulen in Halle“ (Dr. Viola Schubert-Lehnhardt, Edmund Fröse)

https://youtu.be/gr5_wAwYC4M

5. „Hat die Erde Raum für alle?“ - Adolf Reichweins Gastspiel als Dozent an der städtischen Abendvolkshochschule Halle“ (Jörg Dinkelaker, Malte Ebner von Eschenbach)

<https://youtu.be/AyD3PPuM-cA>

6. „Herbert Kranz: Erlebnisorientierte Sprachbildung (an der Pädagogischen Akademie)“ (Michael Ritter)

<https://youtu.be/8uZGf84EZv8>

zu Herbert Kranz:

http://herbert-kranz.de/html/HK04_400.htm

7. „Von der Pädagogischen Akademie zur Pädagogischen Fakultät: Hans Ahrbeck“ (Bertold Ebert)

<https://youtu.be/wz57fxCKtCk>

8. „Fritz Alexander Kauffmann, Hans Friedrich Geist, die Akademieschulen und die Kunst des Kindes an der Pädagogischen Akademie Halle“ (Josef Walch)

<https://youtu.be/gZjCQpMnLkK>

Dokumentationsband zur Reichwein-Tagung

Ein Dokumentationsband zur Reichwein-Tagung vom Oktober 2019 ist erschienen:

Höffken, Wolfgang FES (Hrsg.): Adolf Reichwein in Halle und die Lehrerbildung. Bonn 2020 (Redaktion Wolfgang Höffken und Hartmut Wenzel)
(ISBN 978-3-96250-591-2).

Download unter: <http://library.fes.de/pdf-files/bueros/sachsen-anhalt/16829.pdf>