

# Medienpräsentation: Speicherlokomotiven **DLM**

Mittwoch, 27. Oktober 2010

Brauerei Falken, Schaffhausen



## Programm:

- 09:42           Ankunft des IRE der DB von Basel Bad. Bf. (ab Basel Bad Bf. 08:42)  
09:44           Ankunft der S 16 von Winterthur (ab Winterthur 09:19)  
09:50           Ankunft des IC von Zürich HB (ab Zürich HB 09:10)
- 10:00 - 10:15 Fahrt zur Brauerei Falken mit der Speicherlokomotive ab Gleis 1  
10:15 - 10:25 Laden der Speicherlokomotive an der Dampfleitung  
10:25 - 10:30 Dislokation zum Schalander der Brauerei Falken  
10:30 - 10:35 Begrüssung, Energiespeicher: wie und wozu  
                  Willy Frank, Dipl.-Ing. HTL, Swiss Excellence Stiftung  
10:35 - 10:45 Abwärme/Heisswasser aus Prozessen: Potenzial und Umsetzung  
                  Dr. Michael Spirig, Bundesamt für Energie/Fomenta AG  
10:45 - 11:00 Speichertechnik, Anwendungen und Entwicklungsmöglichkeiten  
                  Roger Waller, Dipl.-Ing. ETH, DLM AG, Winterthur  
11:00 - 11:15 Klein-Kraftwerke zur Nutzung von Prozess-Abwärme und Solarenergie  
                  Dr. Frank Tillenkamp, ZHAW Winterthur  
11:15 - 11:20 Information zur Brauerei Falken  
                  Hr. Oskar Dommen, Braumeister, Leiter Produktion und Technik  
11:20 - 12:30 Imbiss, offeriert von der Brauerei Falken, Beantwortung von Fragen
- 11:40           Erste Rückfahrt zum Bahnhof Schaffhausen  
11:58           Ankunft Bahnhof Schaffhausen Gleis 1  
12:09           Abfahrt des IC nach Zürich HB (an Zürich HB 12:48)  
12:14           Abfahrt der S 16 nach Winterthur (an Winterthur 12:42)  
12:15           Abfahrt des IRE der DB nach Basel Bad Bf. (an Basel Bad Bf. 13:17)
- 12:40           Zweite Rückfahrt zum Bahnhof Schaffhausen  
12:58           Ankunft Bahnhof Schaffhausen Gleis 1  
13:09           Abfahrt des IR nach Zürich HB (an Zürich HB 13:48)  
13:14           Abfahrt der S 16 nach Winterthur (an Winterthur 13:42)  
13:15           Abfahrt des IRE der DB nach Basel Bad Bf. (an Basel Bad Bf. 14:17)