

RheinStrömungen

Erlebniswelt Alpenrhein
und Rheinbau

Museumsübergreifendes
Programm

Events im Gemeindemuseum Rothus

9. Mai – 25. Juni 2017

«Da Rhy kunt. Fröd und Uugmach. Rhyholzer.
Schüler entdeckit da Rhy»

Tauchen Sie in die spannende Welt der Rheinholzer ein. Dazu bietet das Gemeindemuseum Rothus eine Reihe von Events zu diesem Thema:

Dienstag, 9. Mai	Vernissage
Sonntag, 14. Mai	mit Carmen's Museumsbeizli
Samstag, 27. Mai	Schweizer Mühlentag
Sonntag, 28. Mai	mit Carmen's Museumsbeizli
Sonntag, 11. Juni	mit Carmen's Museumsbeizli
Samstag, 24. Juni	Filmvorführung «Rhyholzer» unter Brücke zu Montlingen
Sonntag, 25. Juni	Rhyholzen am Rhein zwischen Montlingen und Kriessern. Das Museum bleibt geschlossen.

27. August – 22. Oktober 2017

«Da Rhy kunt. Fröd und Uugmach.
Rhyholzer. Rhynot»

Die Ausstellung stellt die Rhynot ins Zentrum und zeigt die verheerenden Auswirkungen der Überschwemmungen vor über 100 Jahren.

Sonntag, 27. August	Vernissage
Sonntag, 10. September	Ausstellung normal geöffnet
Sonntag, 24. September	mit Carmen's Museumsbeizli
Sonntag, 8. Oktober	Ausstellung normal geöffnet
Sonntag, 22. Oktober	Saisonabschlussfest mit Carmen's Museumsbeizli



Museumsverein Oberriet
Rothus
Staatsstrasse 174
CH-9463 Oberriet
+41 71 760 03 82
museum.rothus@gmx.ch
www.museum-oberriet.ch

Öffnungszeiten

Mai bis Oktober
2. und 4. Sonntag im Monat von 14.00 – 17.00 Uhr /
in den Sommerferien geschlossen.
Für Gruppen nach Voranmeldung auch zu anderen Zeiten möglich.

Presenting Partner:

Internationale Rheinregulierung



RheinStrömungen

Erlebniswelt Alpenrhein
und Rheinbau

Museumsübergreifendes
Programm

Rheinbau im offenen Archiv

Samstag, 18. Februar 2017, 11.00 – 16.00 Uhr

Eintritt frei

**Kanton St.Gallen
Staatsarchiv**



Staatsarchiv
des Kantons St.Gallen
Regierungsgebäude-
Nordflügel Klosterhof 1
CH-9001 St.Gallen
+41 58 229 32 05
www.staatsarchiv.sg.ch

Öffnungszeiten
Lesesaal:
Dienstag bis Freitag
08.15 – 12.30 Uhr
13.15 – 17.15 Uhr



Presenting Partner:

Internationale Rheinregulierung