

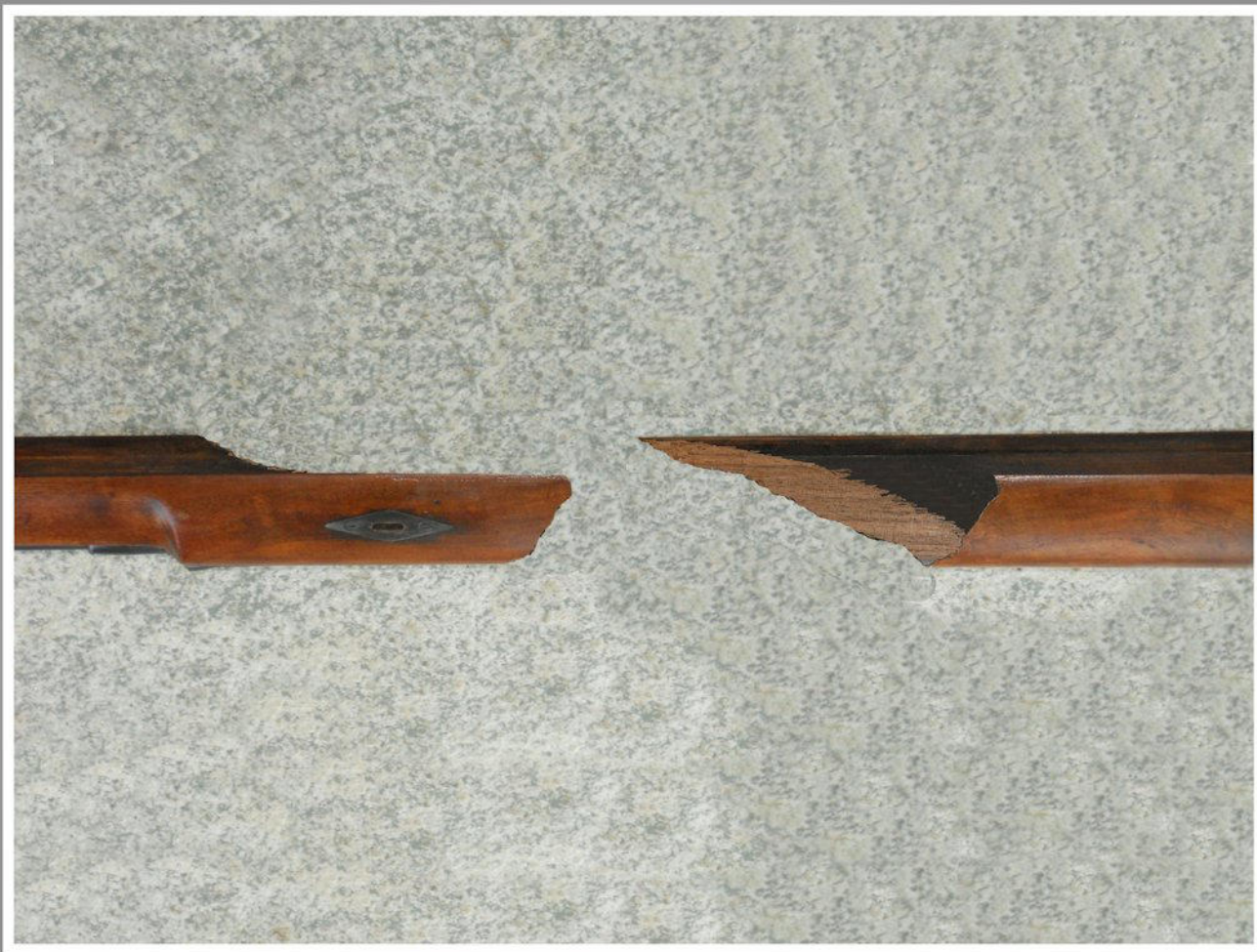
Perkussionsstutzer, 1818

Gebrochener Schaft reparieren

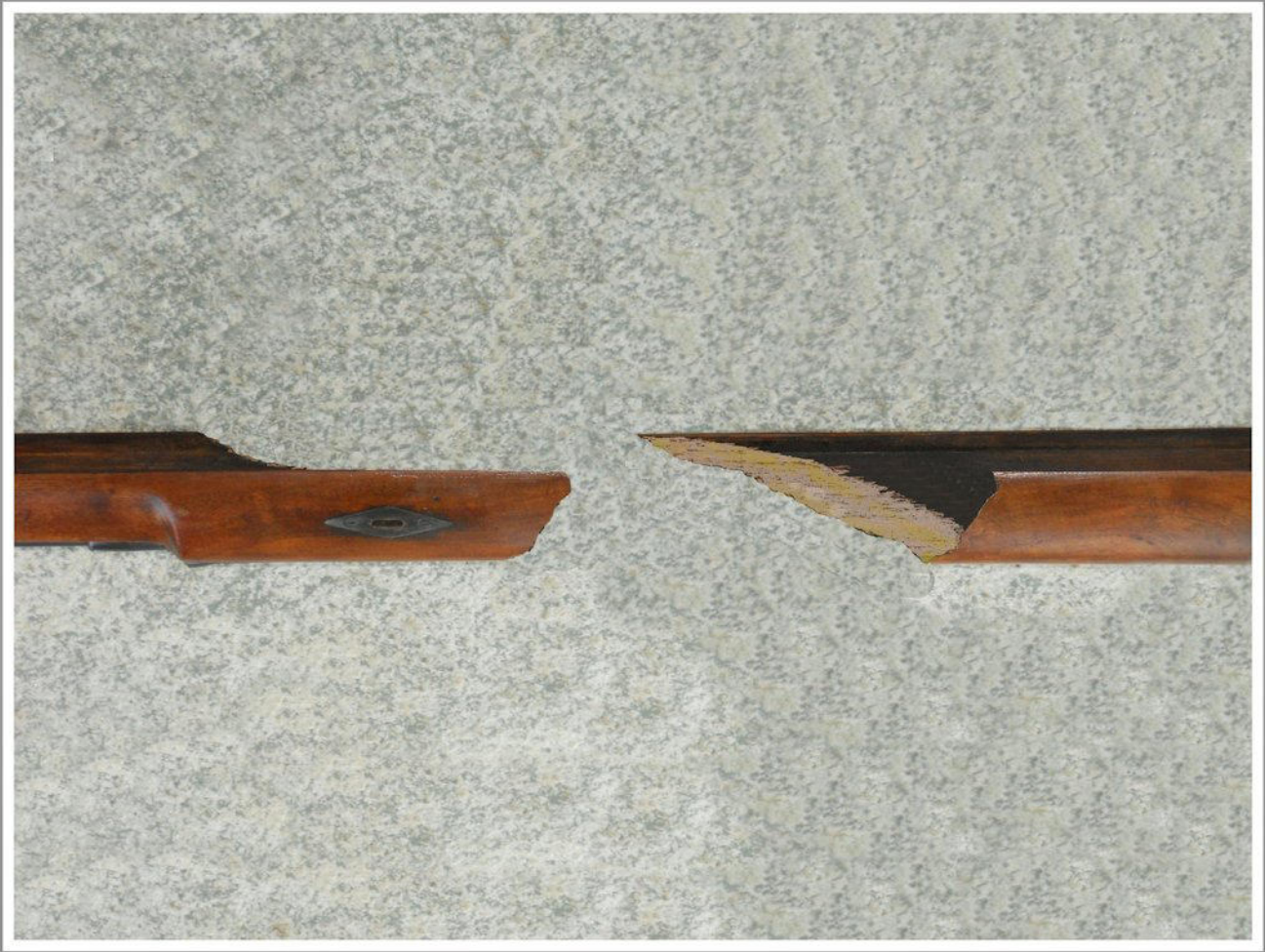
Perkussionsstutzer

Casimir Weber, Zürich 1818

Zerbrochener Schaft reparieren



Zebrochener Schaft



Holzleim auf beiden Bruchflächen auftragen



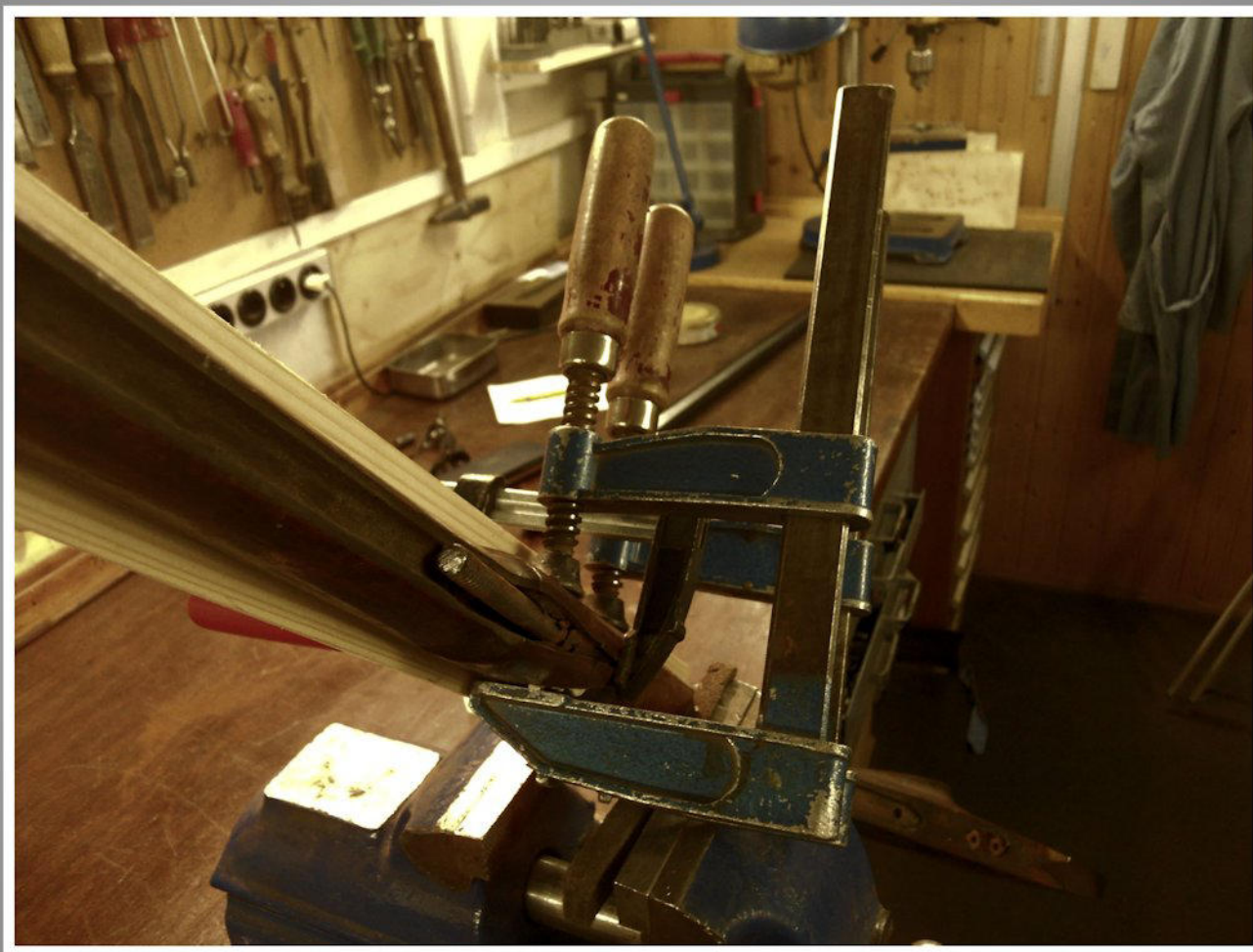
Fixierung der Klebung



Fixierung der Klebung



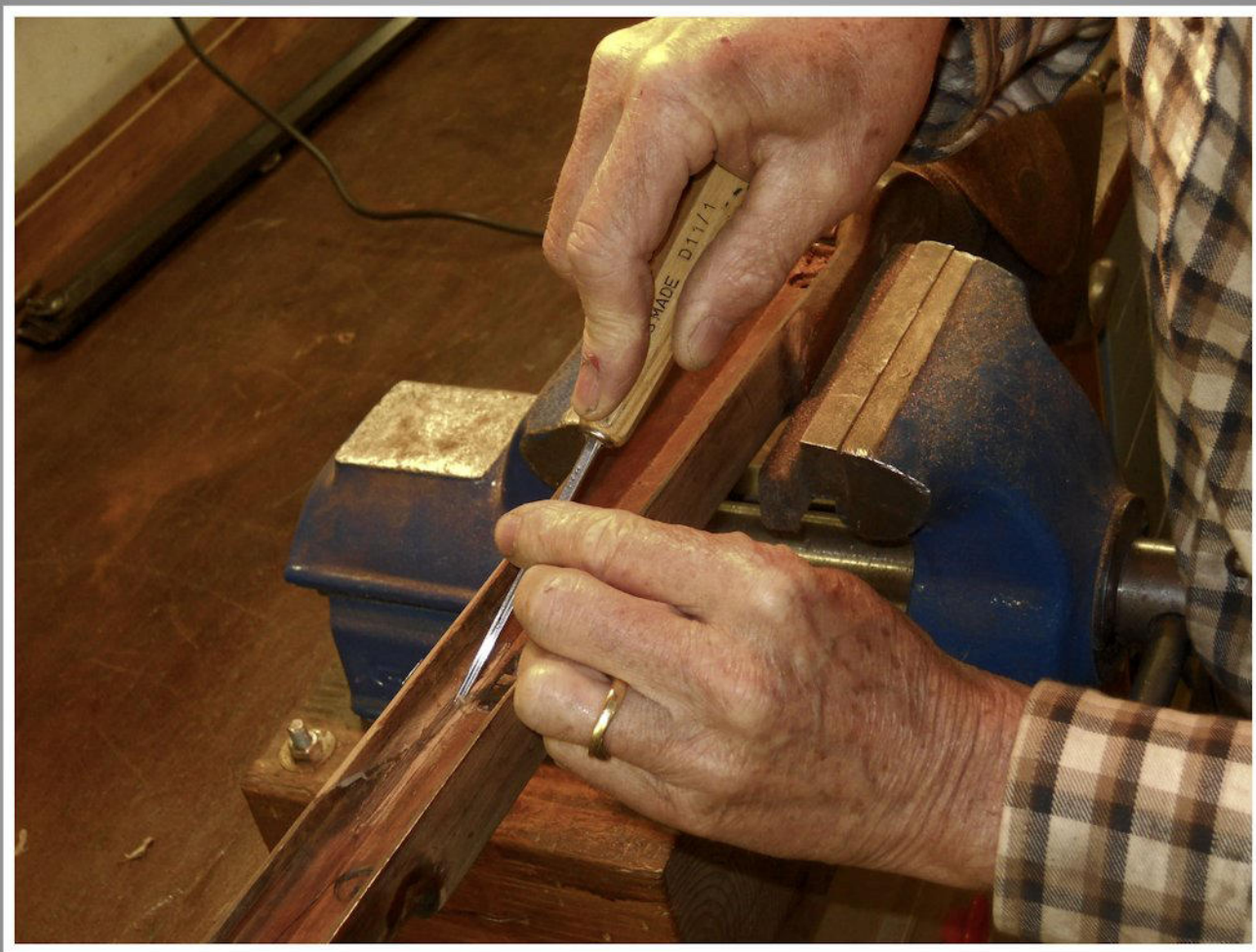
Fixierung der Klebung



Fixierung der Klebung



Armierungsnut einfräsen



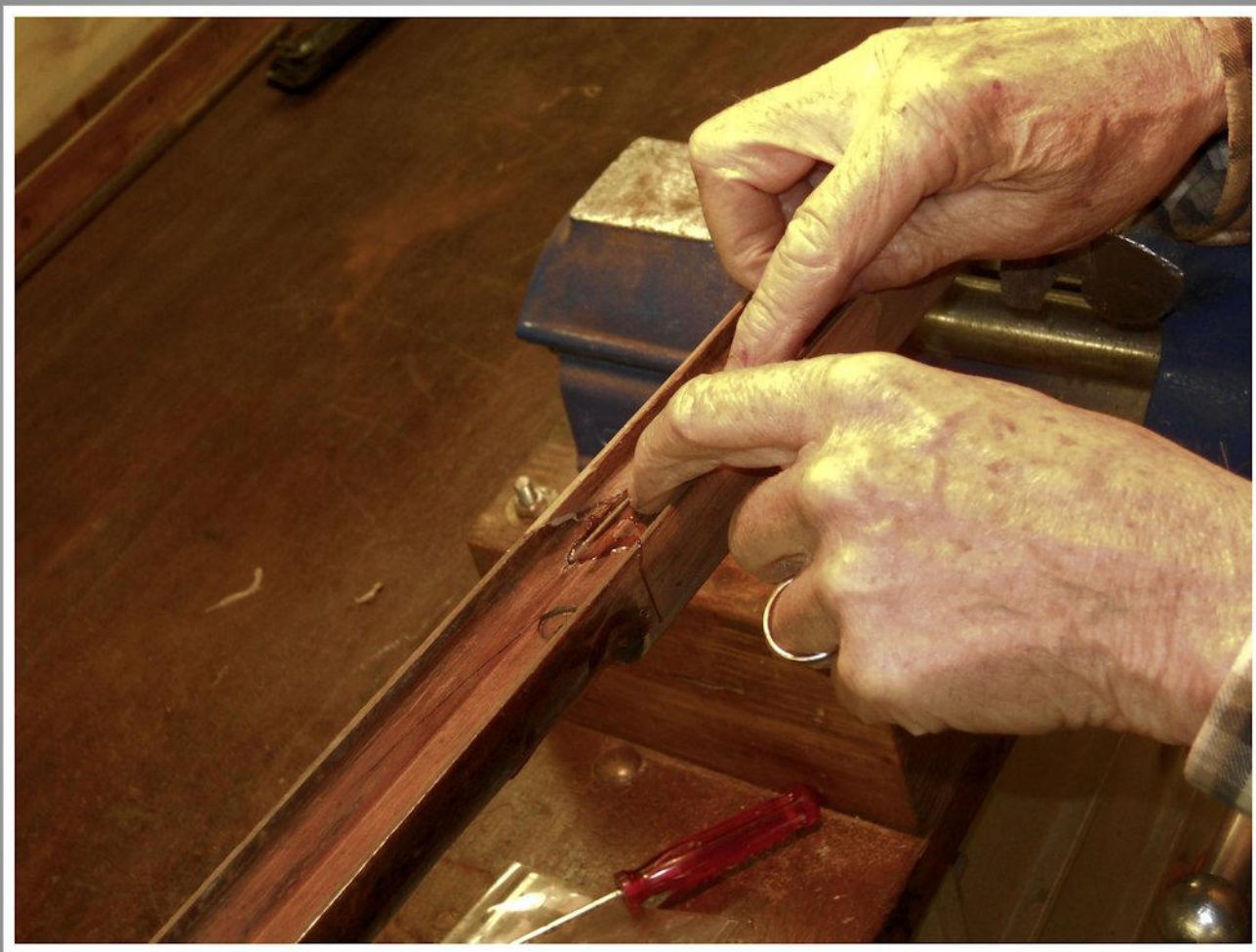
Breite und Tiefe der Armierungsnut herausstechen



Stahldraht in Armierungsnut einpassen



Armierungsnut mit Araldit ausstreichen



Armierungsdraht in Nut einpressen



Eingeklebte Armierungs-Stahlröhre



Mit einem Holzstreifen abgedeckte Armierung



Reparierter Schaft, hinten



Rapariertes Schaft, vorne

Restaurierung abgeschlossen



Restaurierter Stutzer



Schlossbereich des Stutzers



Laufoberseite

Std Tätigkeit

- 2.0 Waffe demontieren
- 3.0 Lauf überschleifen
- 2.5 Züge ausbürsten
- 1.5 Diopter reparieren
- 0.5 Schwanzschraube restaurieren
- 1.0 Ladestockpfeiffen restaurieren
- 0.5 Riemenhalter restaurieren
- 0.5 Kolbenplatte restaurieren
- 0.5 Abzugbügel restaurieren
- 1.0 Ladestock verlängern
- 2.5 Gebrochener Schaft reparieren
- 1.0 Schaft schleifen
- 1.0 Schaft beizen, altern usw.
- 2.5 Schlossachse reparieren
- 5.0 Neuer Hahn herstellen
- 0.5 Neue Hahnschraube herstellen
- 0.5 Schlossmechanik reparieren
- 0.5 Stecher restaurieren
- 1.5 Zusammenbau und Justierung
- 27 Total Aufwand**

Restaurier-Aufwand

Ende