



MRF

Modellbahn- und Reisefreunde Frauenfeld

Gegründet am Mittwoch den 22.09.2010

<http://www.mrf-frauenfeld.ch/>

Präsentation der Bäume von Sebastian Fritz (EFT Tuttlingen)

Am Grillfest vom Sa, 13. Juli 2013 im Vereinsheim des EFT Tuttlingen zeigte uns Sebastian Fritz der Bau seiner Bäume.



Als Grundmaterial werden "Stäbchen" vom "Chinesen" im Lago - Center aus Konstanz verwendet. Diese werden in eine auf dem Tisch mit einer Schraubzwinde festgemachte Bohrmaschine gespannt und mit Schleifpapier rund und konisch geschliffen

Von links nach rechts:

- nach dem Schleifen
- nach der Grundbemalung
- nach dem Einsetzen der Äste
- die Belaubung
- der fertige Baum



MRF

Modellbahn- und Reisefreunde Frauenfeld

Gegründet am Mittwoch den 22.09.2010

<http://www.mrf-frauenfeld.ch/>

Präsentation der Bäume von Sebastian Fritz (EFT Tuttlingen)



Wenn der Baum (hier als Beispiel ein Laubbaum) fertig aus Kupferlitzen fertig gedreht ist, wird er mit Leim (mit feinem Staub angereichert bestrichen).



MRF

Modellbahn- und Reisefreunde Frauenfeld

Gegründet am Mittwoch den 22.09.2010

<http://www.mrf-frauenfeld.ch/>

Präsentation der Bäume von Sebastian Fritz (EFT Tuttlingen)



Nun kann mit Staubpuderfarben zusammen mit dem Lösungsmittel aus dem H0-fine Shop (www.h0fine.de) der Stamm und die Äste bemalt werden (mit dunkel beginnen). Anschliessend (nach kurzer Trocknungszeit) mit dem Staubpinsel die Übergänge kaschieren

Das Startset zum altern mit Staub- und Pigmentfarben enthält 100 ml Lösungsmittel und folgende 7 Farbtöne (14.00 Euro):

- Eisenoxidschwarz
- Russ
- Bremsstaub
- Bw-Schmutz
- Alter Rost
- Neuer Rost
- Verwitterung Schmutz grau





MRF

Modellbahn- und Reisefreunde Frauenfeld

Gegründet am Mittwoch den 22.09.2010

<http://www.mrf-frauenfeld.ch/>

Präsentation der Bäume von Sebastian Fritz (EFT Tuttlingen)



Jetzt werden die Löcher (ca. 0.7 mm) für die Äste gebohrt. Abstand zum nächsten Ast ca. 1 - 1.5 cm.



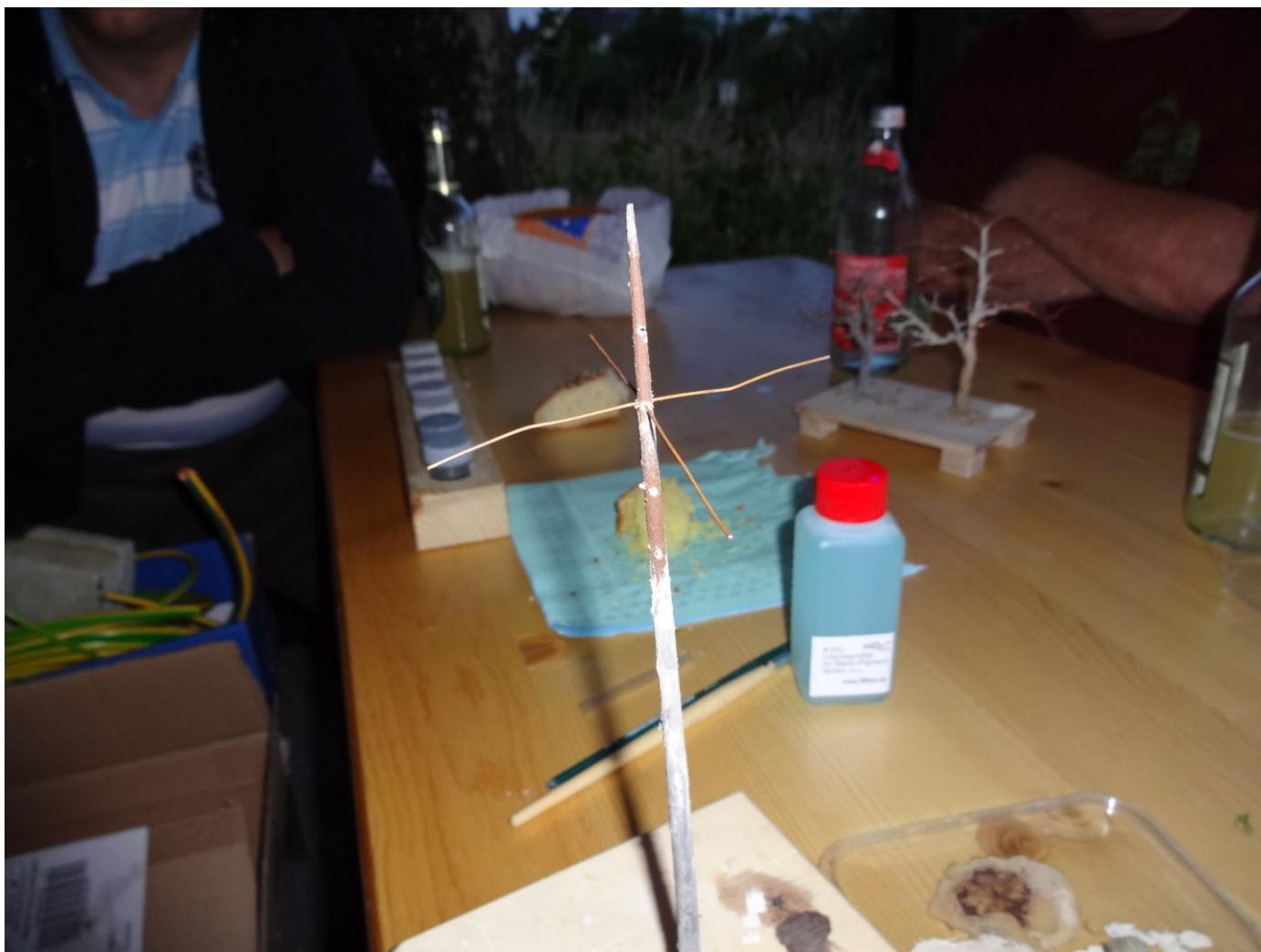
MRF

Modellbahn- und Reisefreunde Frauenfeld

Gegründet am Mittwoch den 22.09.2010

<http://www.mrf-frauenfeld.ch/>

Präsentation der Bäume von Sebastian Fritz (EFT Tuttlingen)



Die Äste sind 90 Grad versetzt zueinander.

Frauenfeld, 18. Juli 2013

Heinz Rüegg