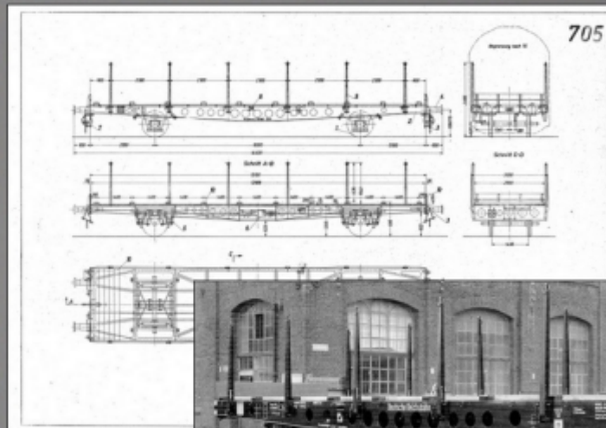


Baubeschreibung  
Bausatz Spur1

Smr 35  
Schienenwagen

einige kleine Details wie  
Metallpuffer,  
Bremschläuche etc.  
sind zuzukaufen



[www.modellgetriebe.de](http://www.modellgetriebe.de)

damit fangen wir an

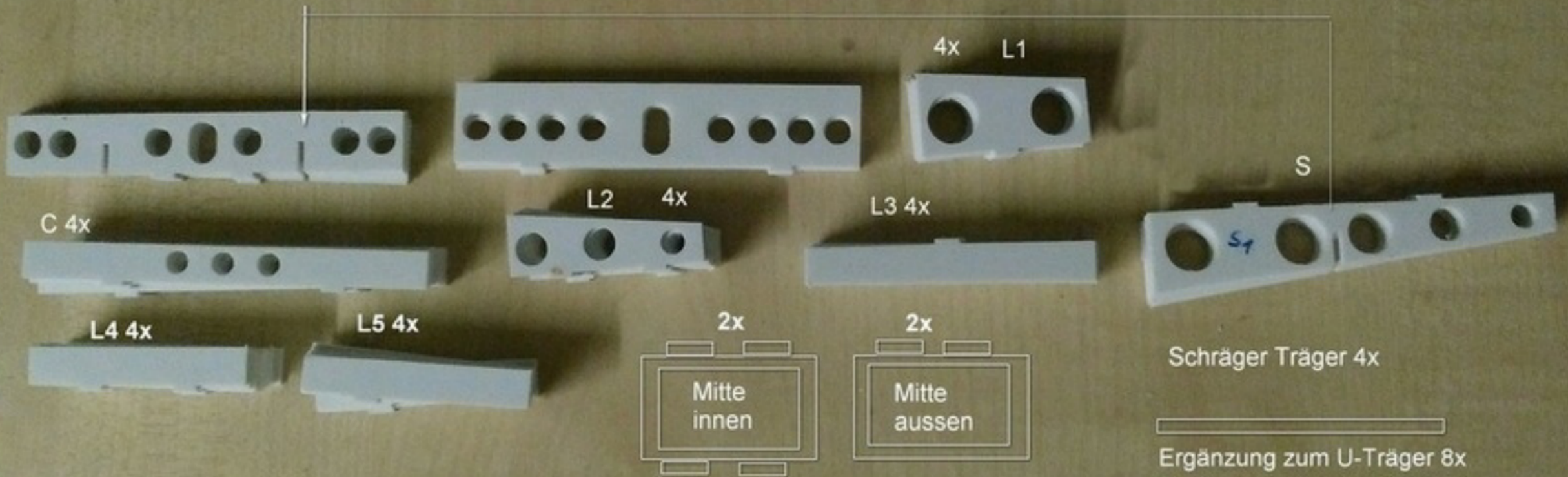


2017 11 07

# Spanten-Satz Stahlgerüst Smr 35

B Neben Mitte 2x

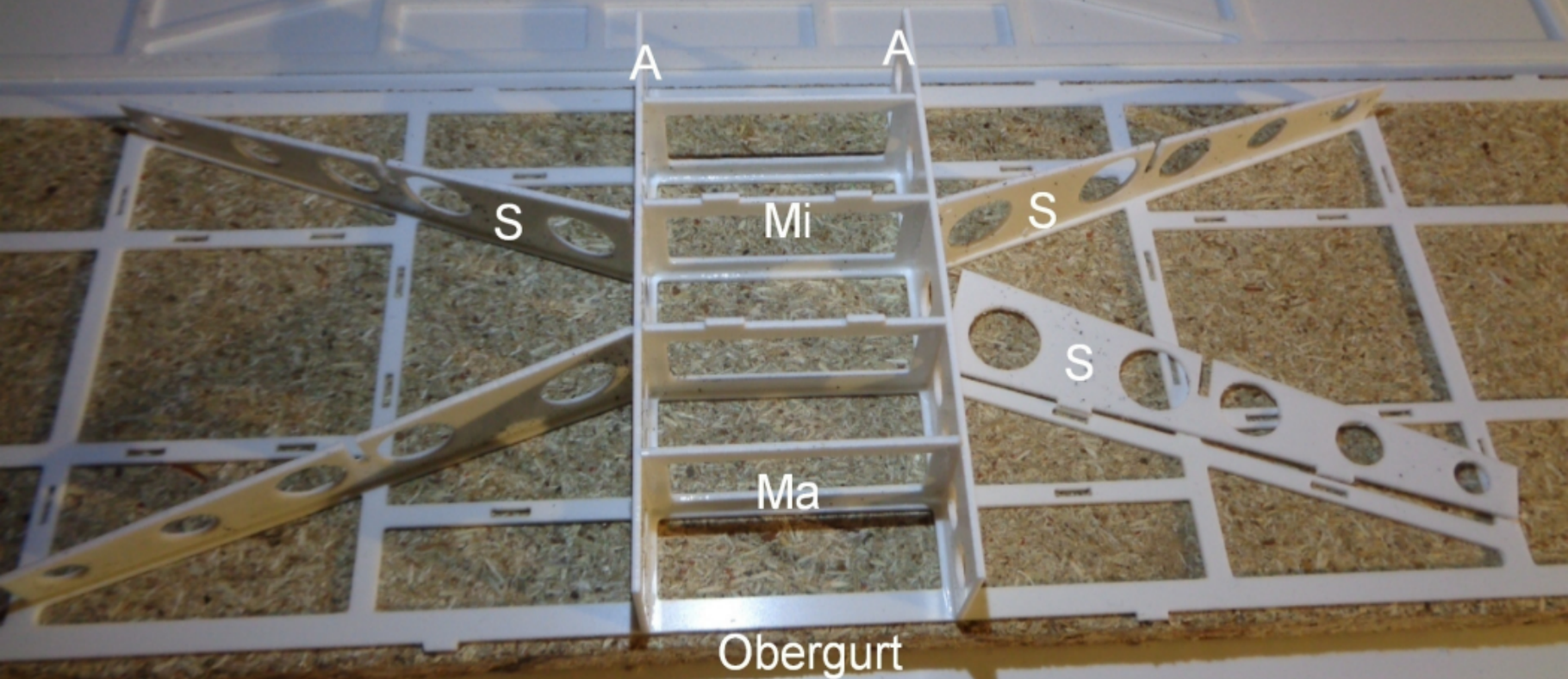
A mittig 2x



Ein ebenes Brett ist ein guter Start. Der Polykleber backt übernacht nur etwas an, die Konstruktion ist mit einem dünnen Messer leicht lösbar, aber man kann während des Baues die ganze Stellage gut drehen und die Klebekehlen mit der Kanüle des angedickten Klebers gut erreichen.

2017 11 07

Der Start

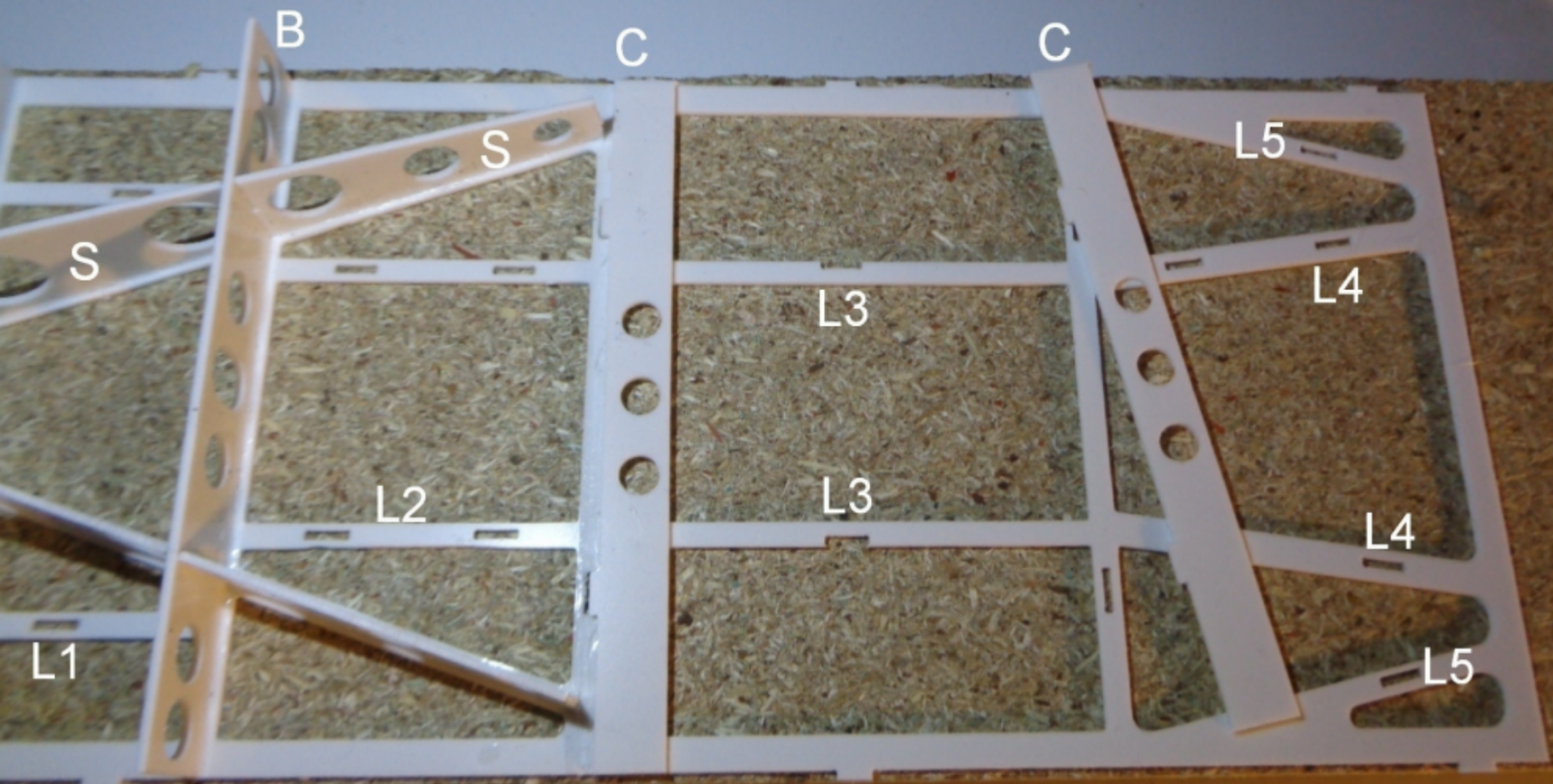


2017 11 07

B



2017 11 07



2017 11 07

Diesem Querträger sollte man aufhören, bis jetzt wurde feucht in feucht  
gearbeitet, alles ist noch leicht beweglich, nur ca. 30min sind vergangen



2017 11 07

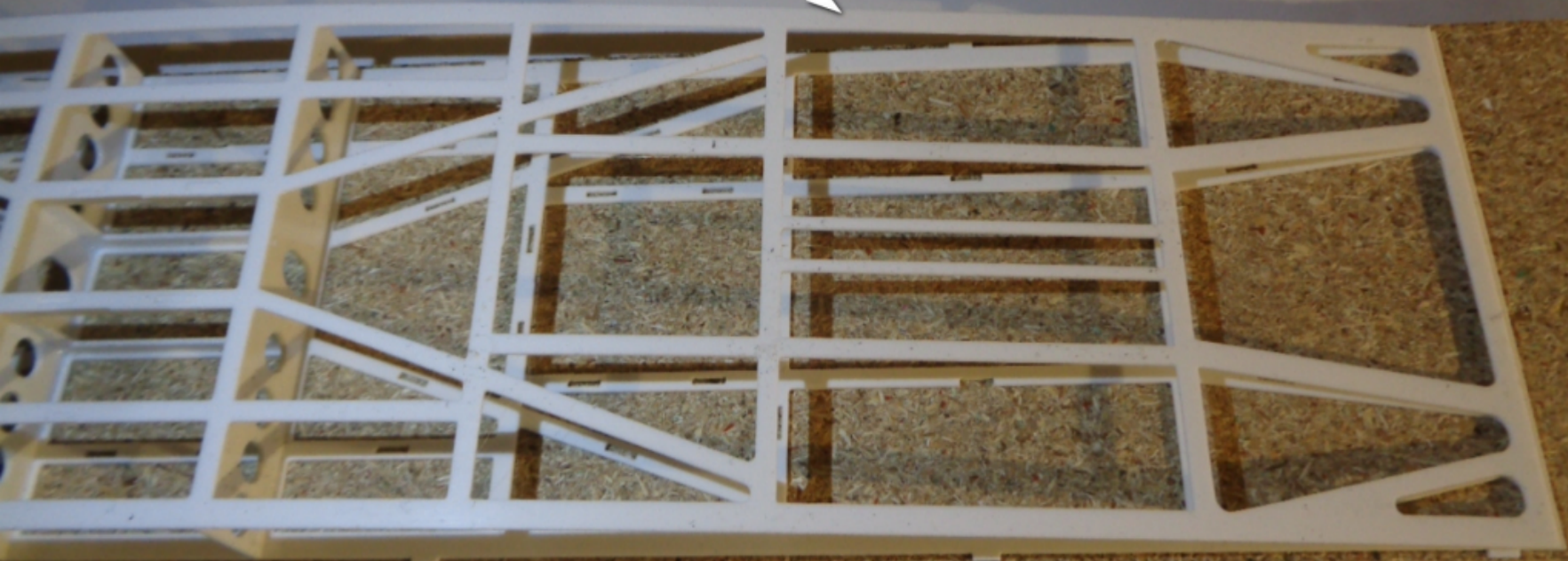
Diese 4 Zinken sind der Grund für den Baustopp,  
noch sind die Klebestellen nicht durchgetrocknet und beweglich,  
wir benötigen sie für den nächsten Schritt des Ausrichtens.

**Die Zinken nicht mit Kleber benetzen !!!**



2017 11 07

Man raste den späteren Untergurt auf diese 4 Zinken ein  
nicht verkleben, nur aufsetzen !!!

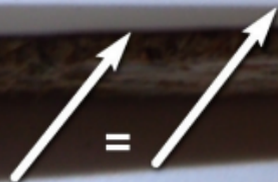


2017 11 07

Man richte die Seitenkanten auf  
Parallelität aus

danach:  
**STOP**

hier wird ein  
kleines  
Differenzmaß  
entstehen



Und jetzt kommts:

man sollte abends beginnen, die Klamotte nun ruhen lassen,  
sich anderen Freude bringenden Dingen widmen  
um am nächsten Abend weiterzumachen.

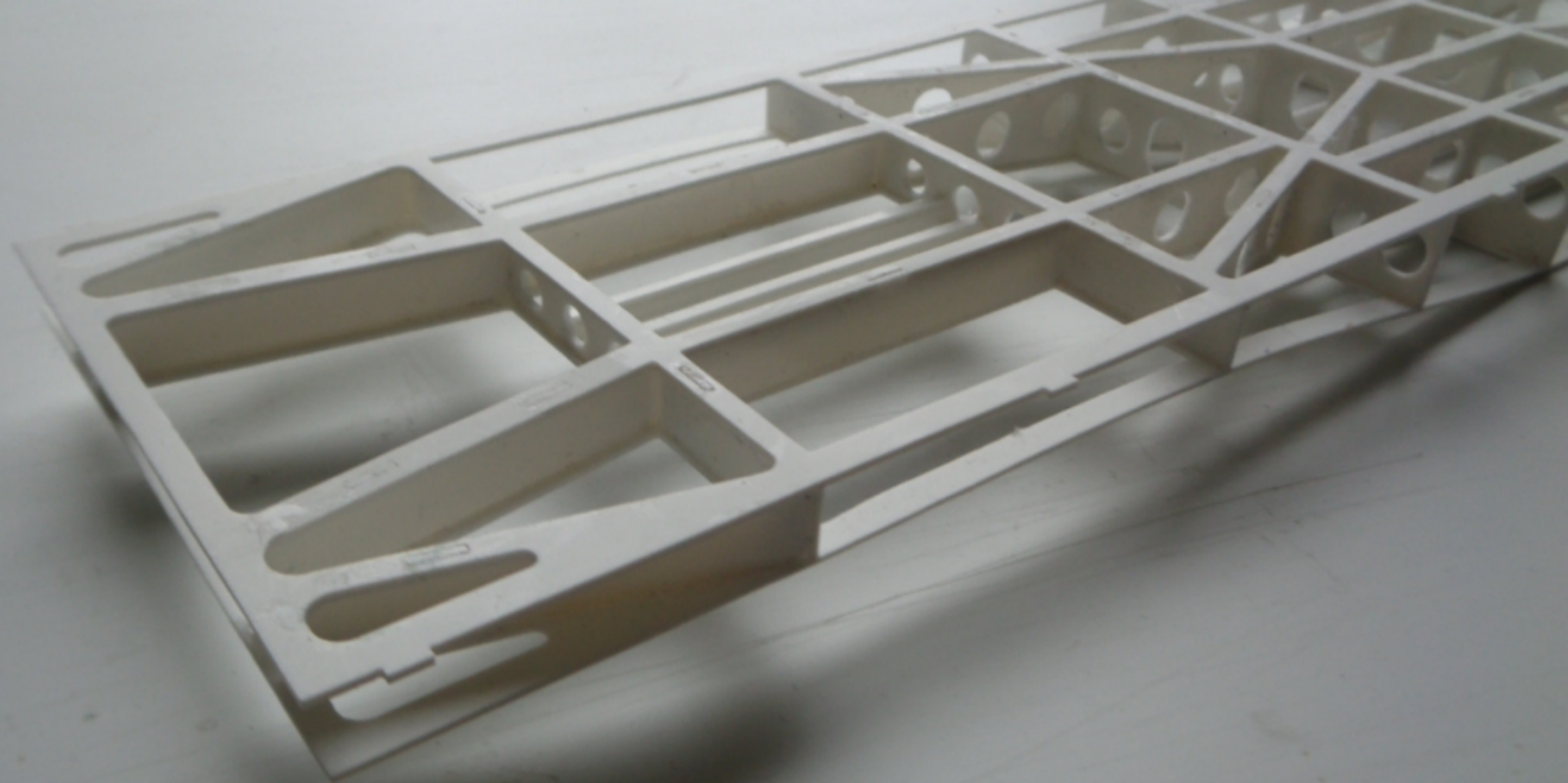
2017 11 07

man nehme am nachten Tag den justierenden Untergurt wieder ab und setze die restlichen Teile am Obergurt an



danach kann man den Untergurt aufkleben, gleichmäßig andrücken, dabei 1/2 h fernsehen oder sich ärgern

2017 11 07



die Mittenkonstruktion ist nun hart, der Untergurt noch beweglich, man setze nun nach und nach die restlichen Trägerteile ein - falls man den Untergurt vorher mittig verklebt hat

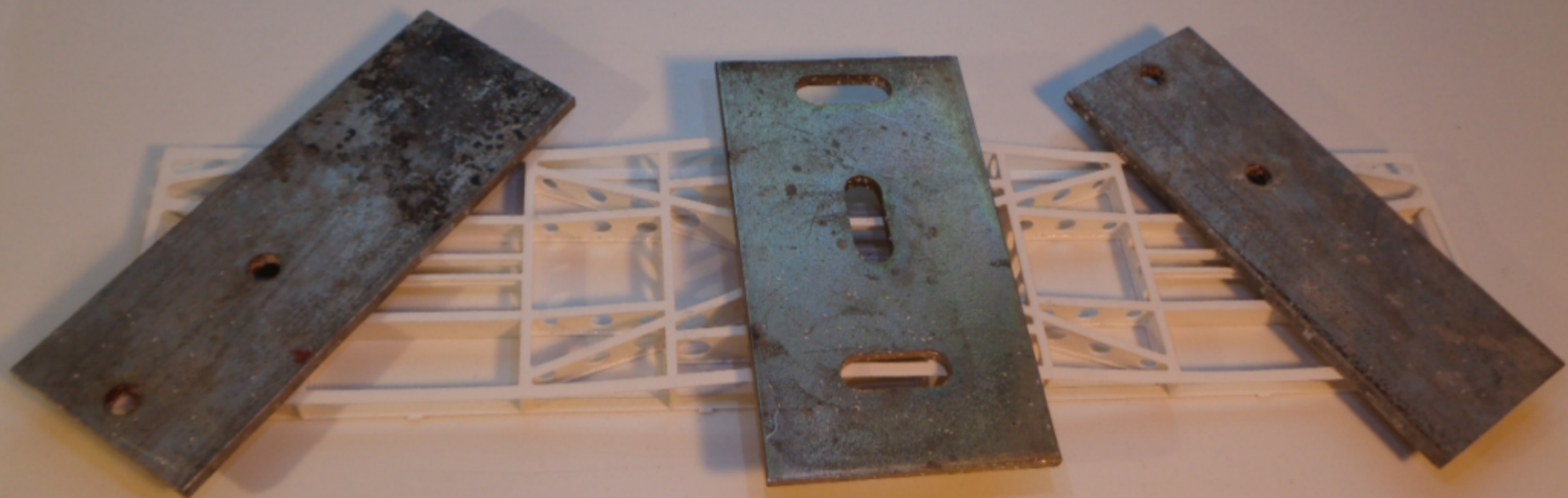
2017 11 08

nach einer weiteren Klebepause kann man die Gitterkonstruktion in alle 3D Richtungen drehen und alle Kehlen mit der Kleberkanüle noch erreichen und diese satt füllen, danach gehe man wieder anderen erbauenden Tätigkeiten nach um sich am nächsten Tag dem Smr 35 erneut zu widmen.



2017 11 08

danach kann man den Untergurt aufkleben  
und sich wieder andern Freuden widmen und sich auf den nächsten Tag freuen



2017 11 08

noch kann man mit der Kleberkanüle  
alle Kehlen erreichen und diese satt füllen !!

danach kommt wieder die Sache  
mit den anderen Freuden



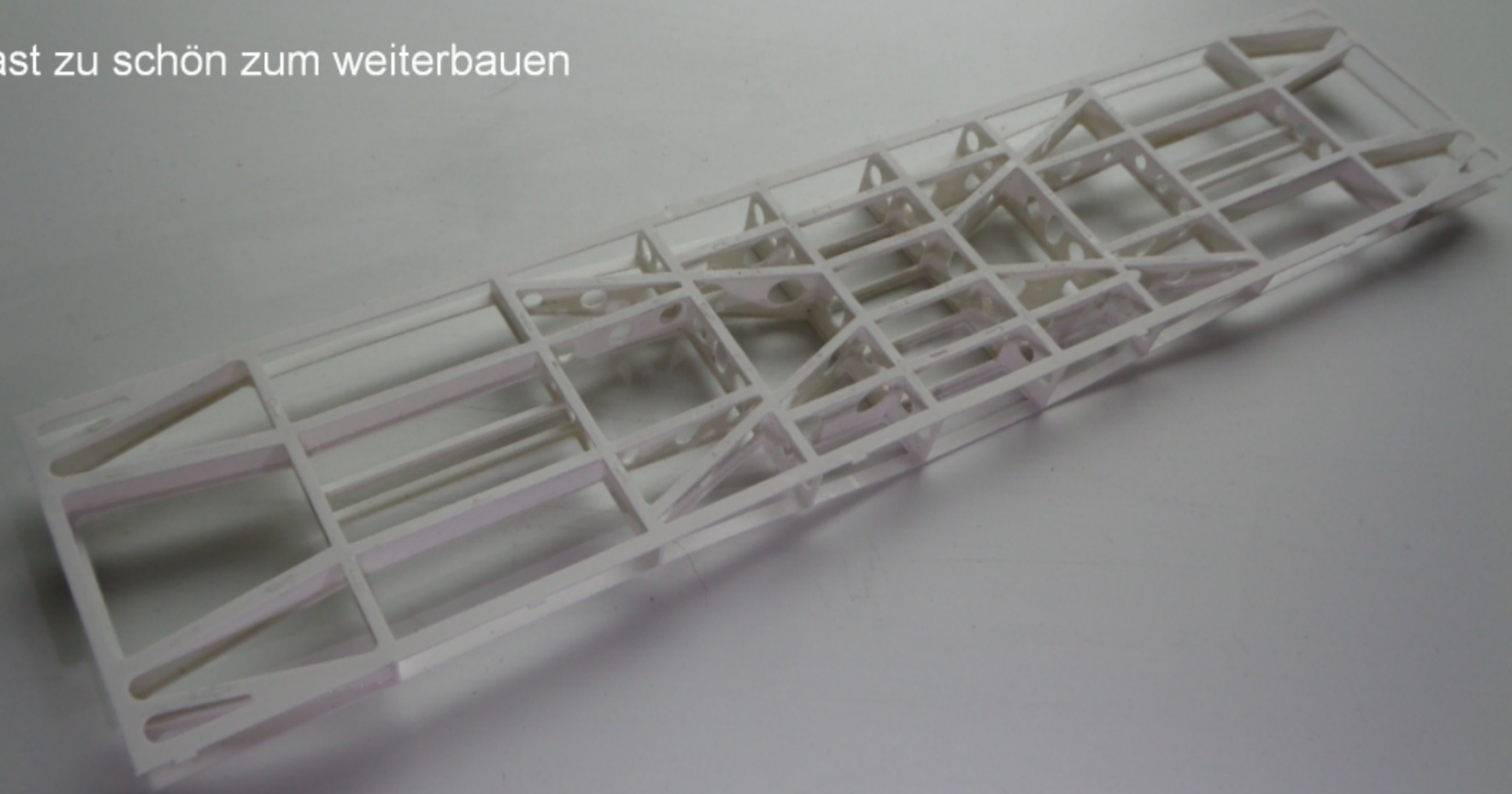
2017 11 08

ein erneutes Schläfchen ...



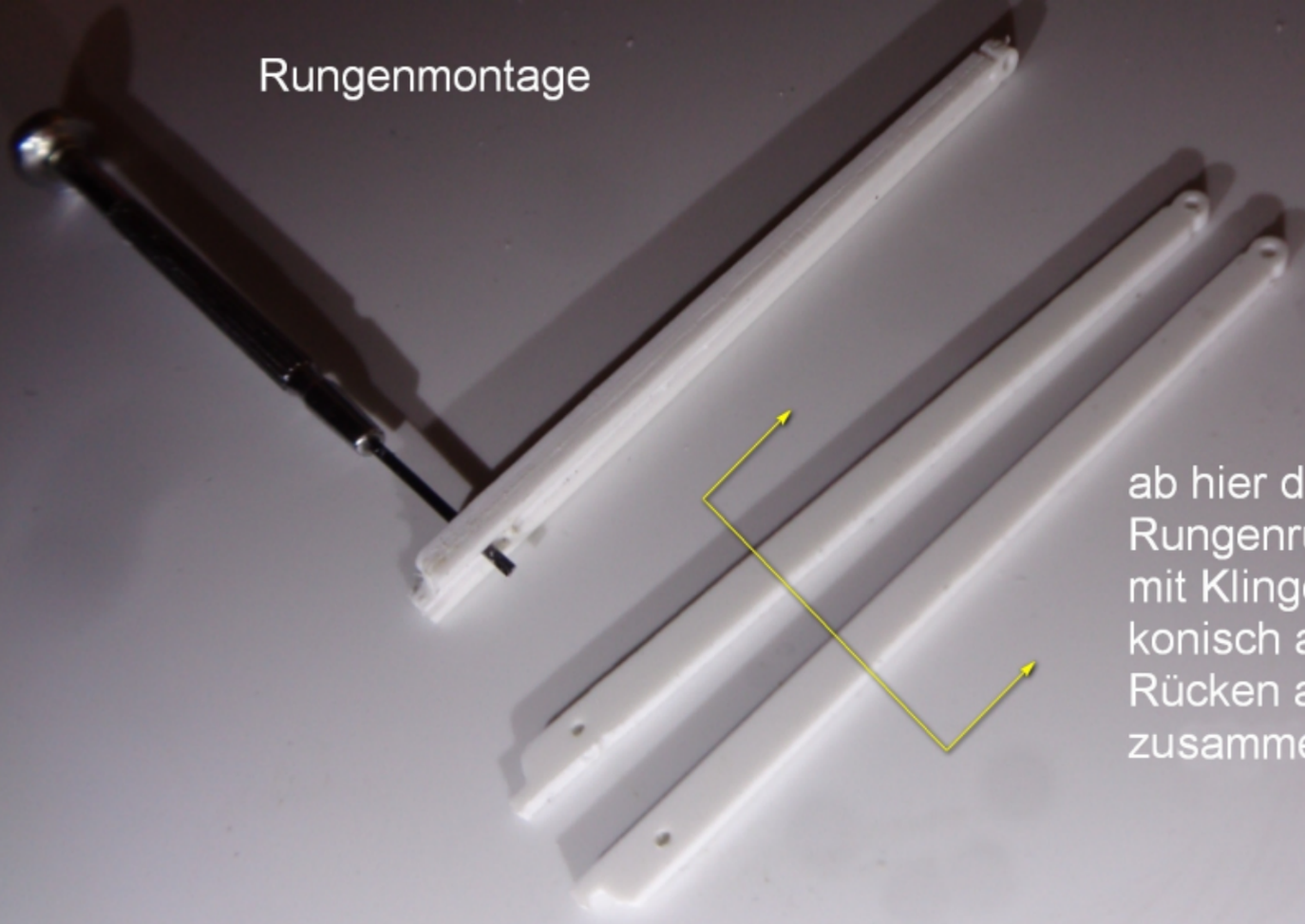
2017 11 08

fast zu schön zum weiterbauen



2017 11 08

## Rungenmontage



ab hier die  
Rungenrückseite  
mit Klinge etwas  
konisch abschaben,  
Rücken an Rücken  
zusammenkleben

2017 11 10

Seitenteile dranklatschen,  
wenn wirklich fest die  
Rungenführungen



2017 11 11

man wird mich verfluchen, die Teile passen kaum hinein, das ist gewollt, ev. die Kanten dazu etwas phasen, noch kann man den Finger zwischen die Träger stecken um der Gewalt ein Widerlager zu setzen, satt verkleben - aber nur außen satt

diese Arbeit kann zum ersten Mal locker 1h dauern

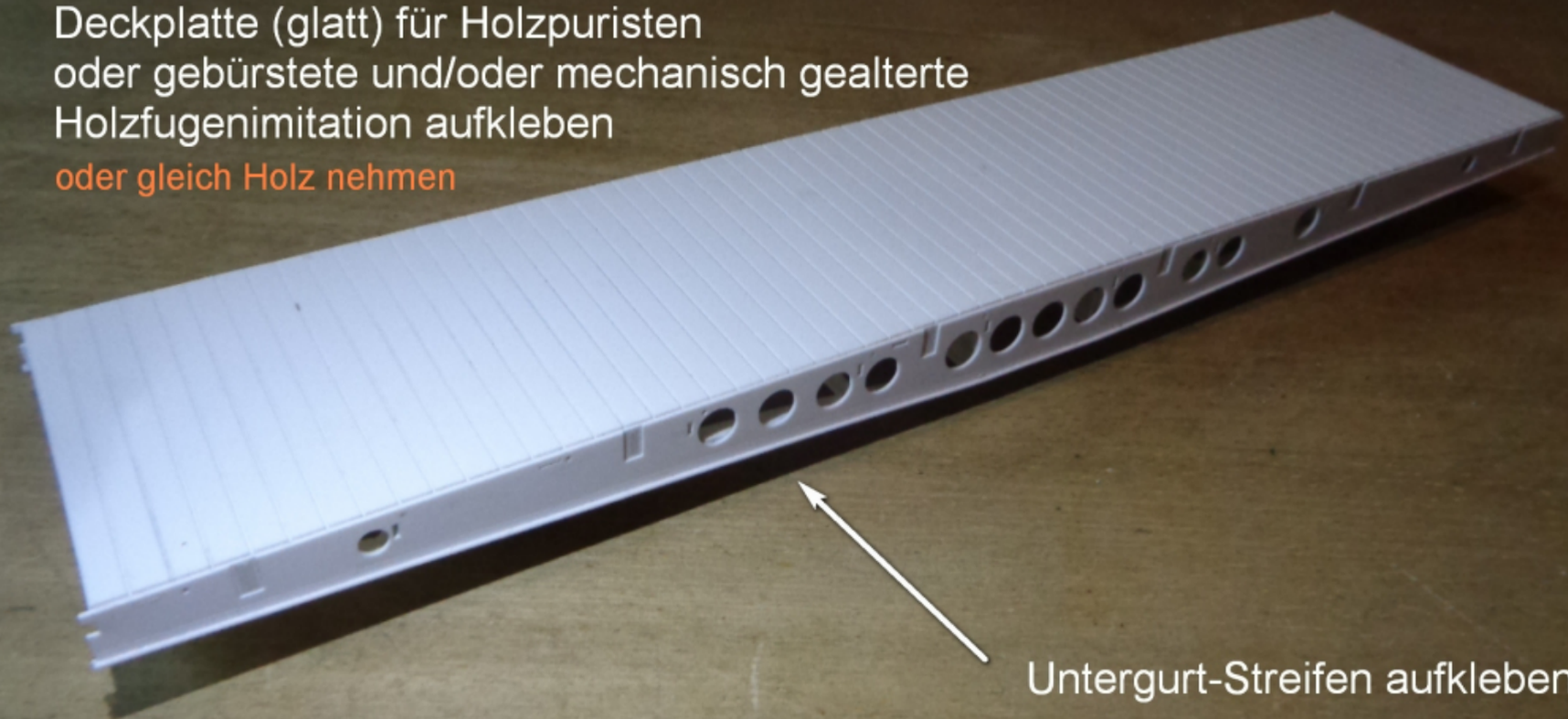
2017 11 11

Proberunge einsetzen,  
herausziehen,  
2 Freudentage hintereinander !!



2017 11 11

Deckplatte (glatt) für Holzpuristen  
oder gebürstete und/oder mechanisch gealterte  
Holzfugenimitation aufkleben  
oder gleich Holz nehmen



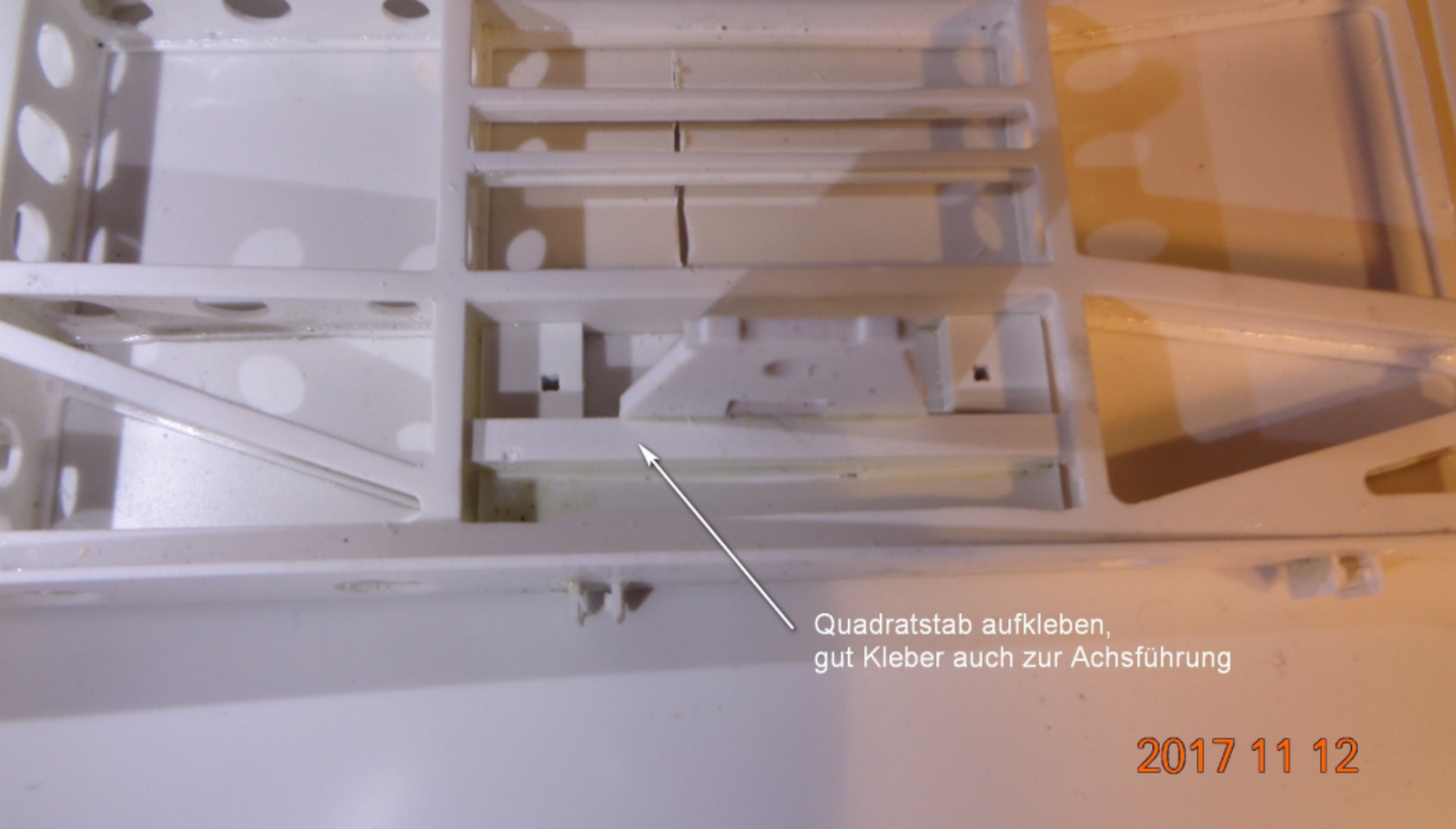
Untergurt-Streifen aufkleben

2017 10 31

A close-up photograph of a white plastic assembly, likely a component of a machine or a large container. The assembly consists of several interconnected parts, including a grid-like structure on the left and a more solid frame on the right. A white arrow points from the text below to a specific joint where a horizontal bar meets a vertical support. The joint appears to be a sliding mechanism. The background is a plain, light-colored surface.

Die Achsführungs-Stützen sauber einpassen, kein Spalt zur haltgebenden Lattenplatte, GUT Kleber !! feucht in feucht weiterarbeiten

2017 11 12



Quadratstab aufkleben,  
gut Kleber auch zur Achsführung

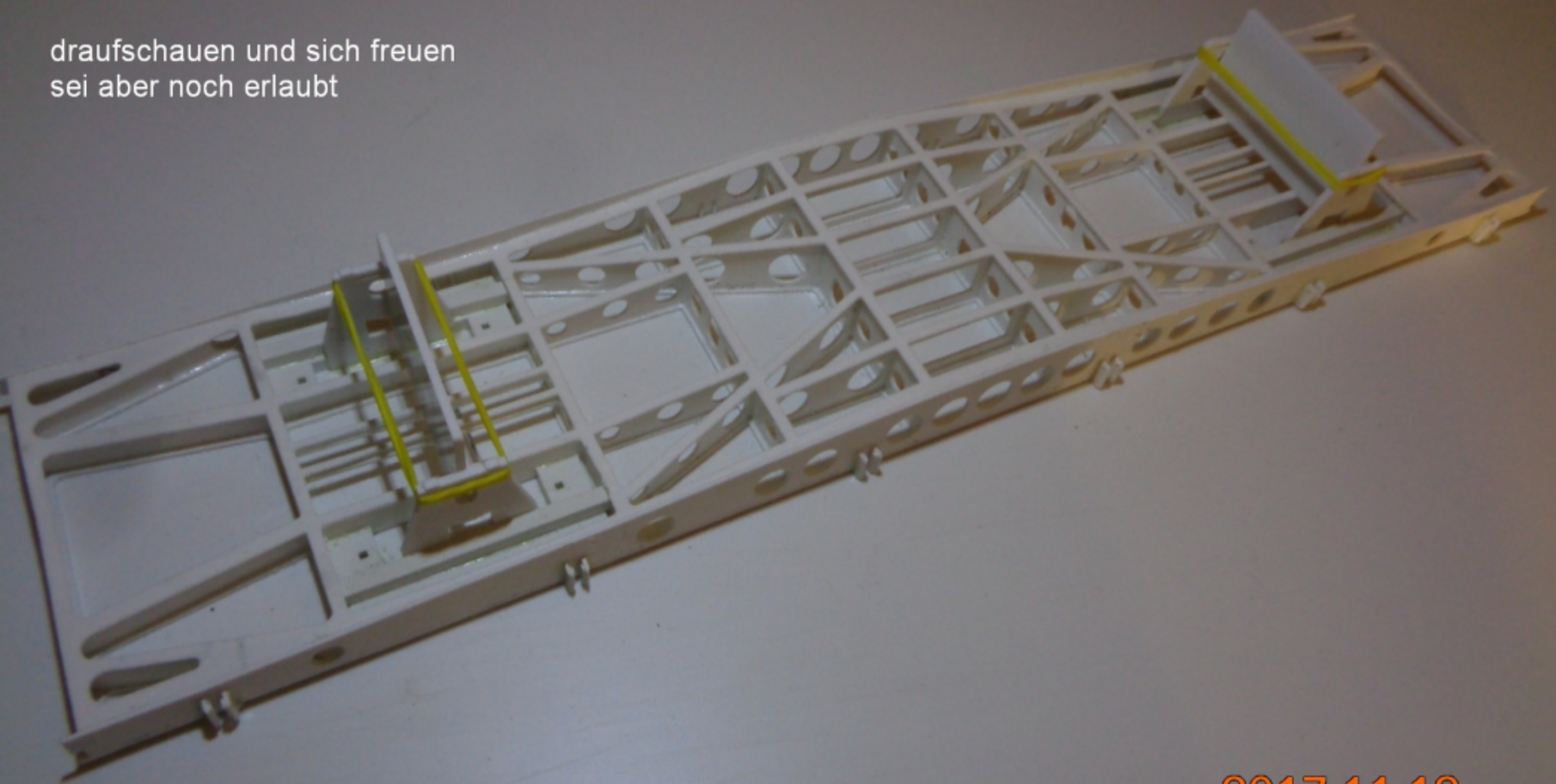
2017 11 12

alles noch feucht in feucht, gut andrücken, ausrichten  
Hilfslehre einsetzen,  
raten was jetzt kommt:  
andere Freuden ...



2017 11 12

draufschauen und sich freuen  
sei aber noch erlaubt



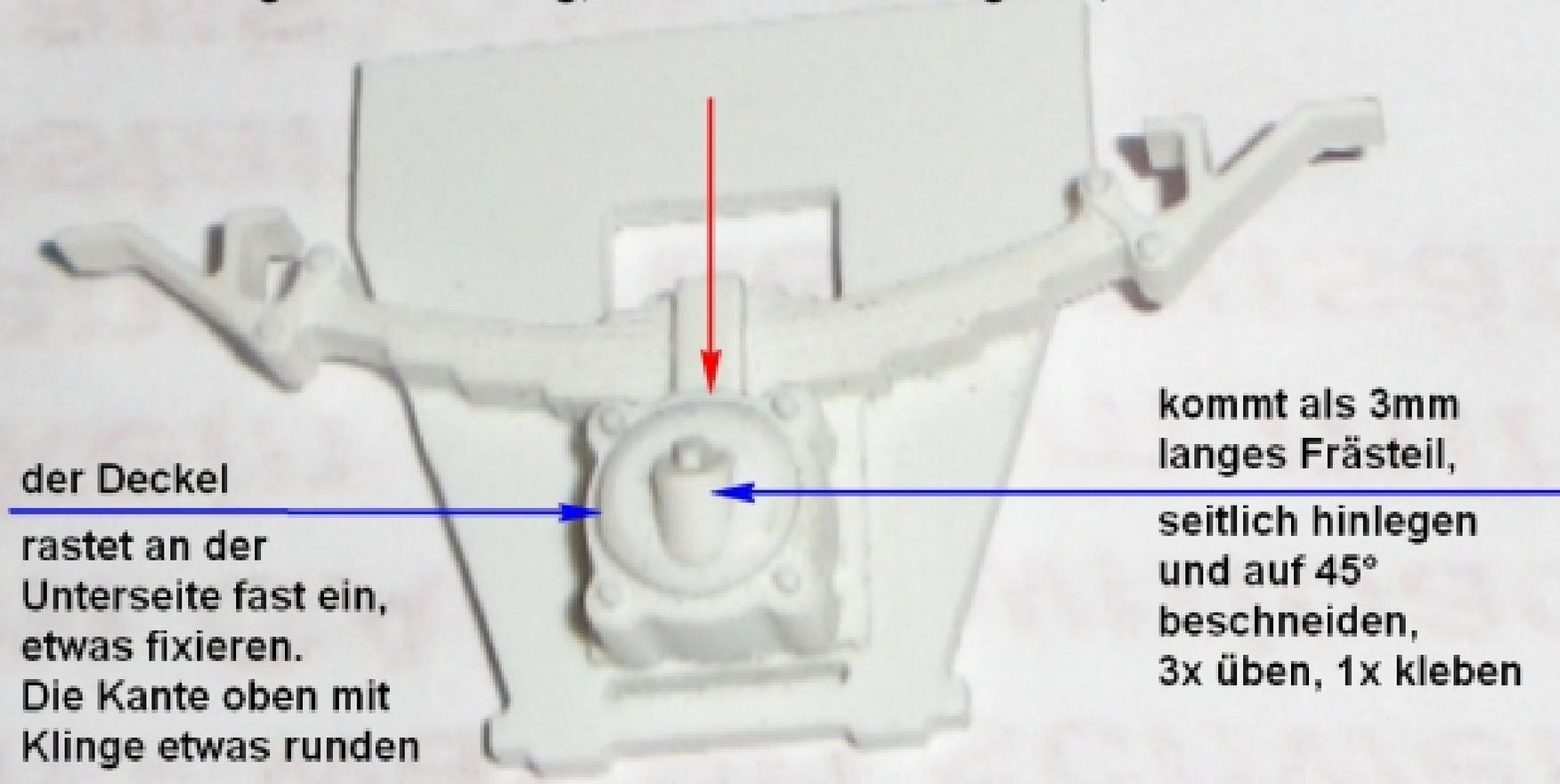
2017 11 12

das hier sind bei mir  
Standard-Frästeile,  
die nun wieder zum Einsatz kommen



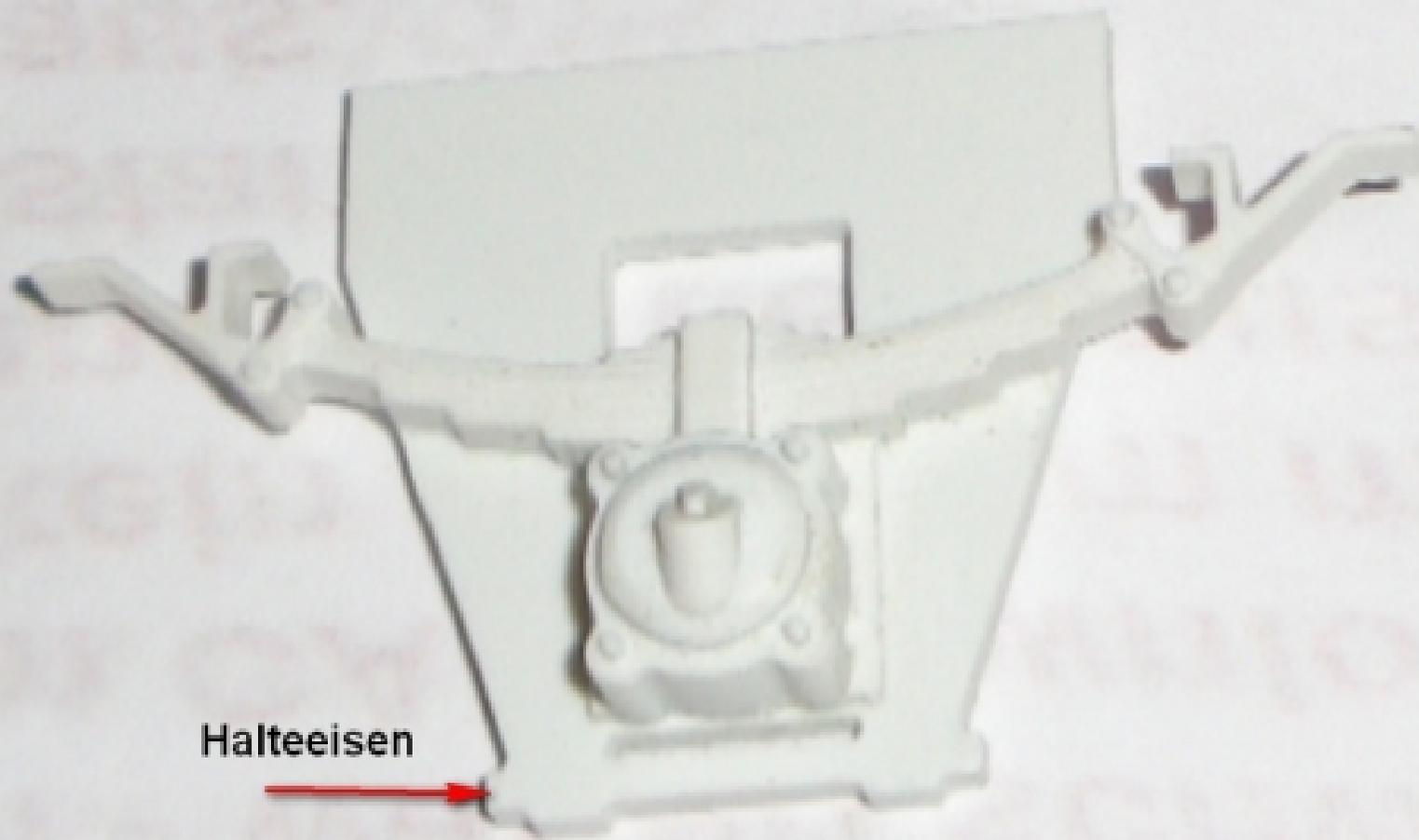
2017 09 15

auf gute Verklebung, auch mit dem Untergrund, achten



der Deckel  
rastet an der  
Unterseite fast ein,  
etwas fixieren.  
Die Kante oben mit  
Klinge etwas runden

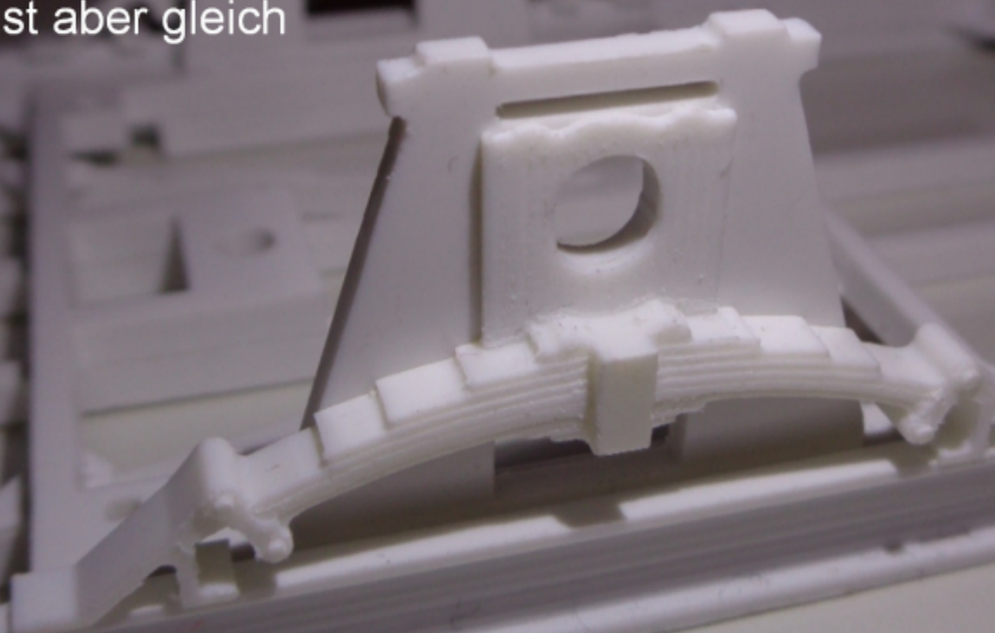
kommt als 3mm  
langes Frästeil,  
seitlich hinlegen  
und auf 45°  
beschneiden,  
3x üben, 1x kleben



Halteeisen

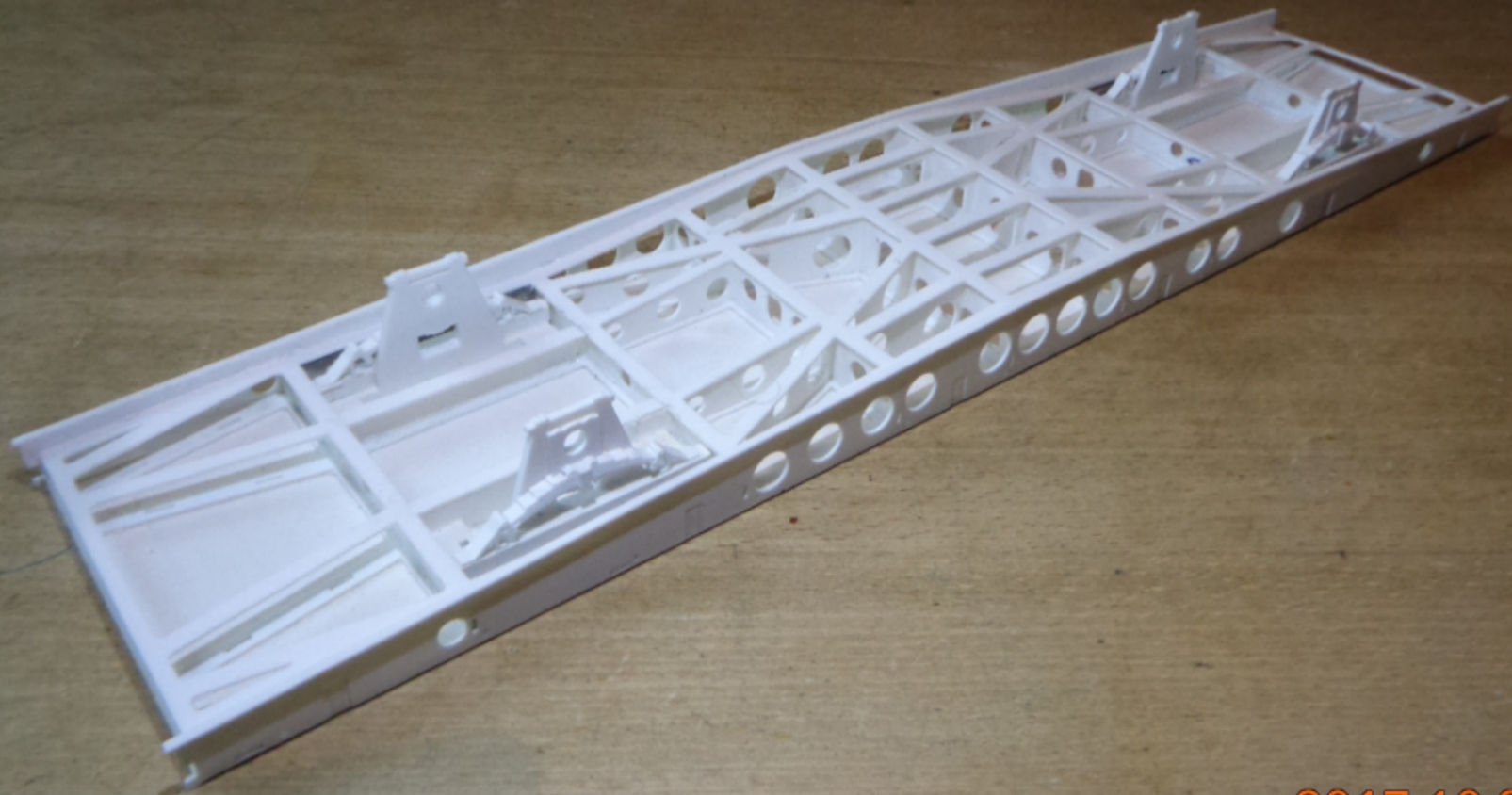


das Foto ist zwar von einem kompatiblen 4m Chassis,  
das Prinzip ist aber gleich



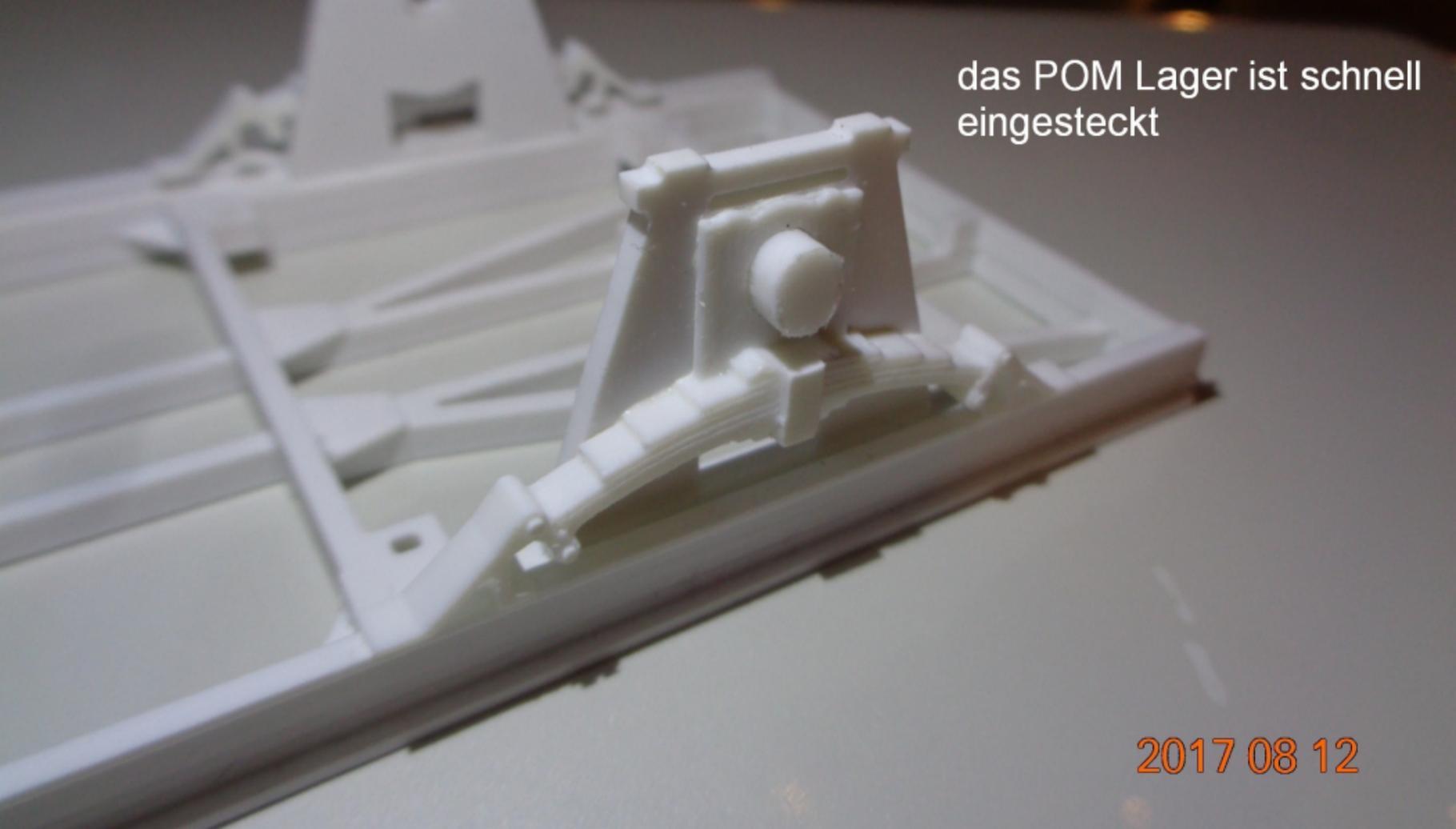
das Aufkelben der Blattfern mit ... ist in Sekunden erledigt

2017 08 12



2017 10 31

das POM Lager ist schnell eingesteckt



2017 08 12

das ist wieder das kompatible 4m Chassis



da ich  
feststellen  
musste,  
es gibt  
verschiedene  
Achismaße,

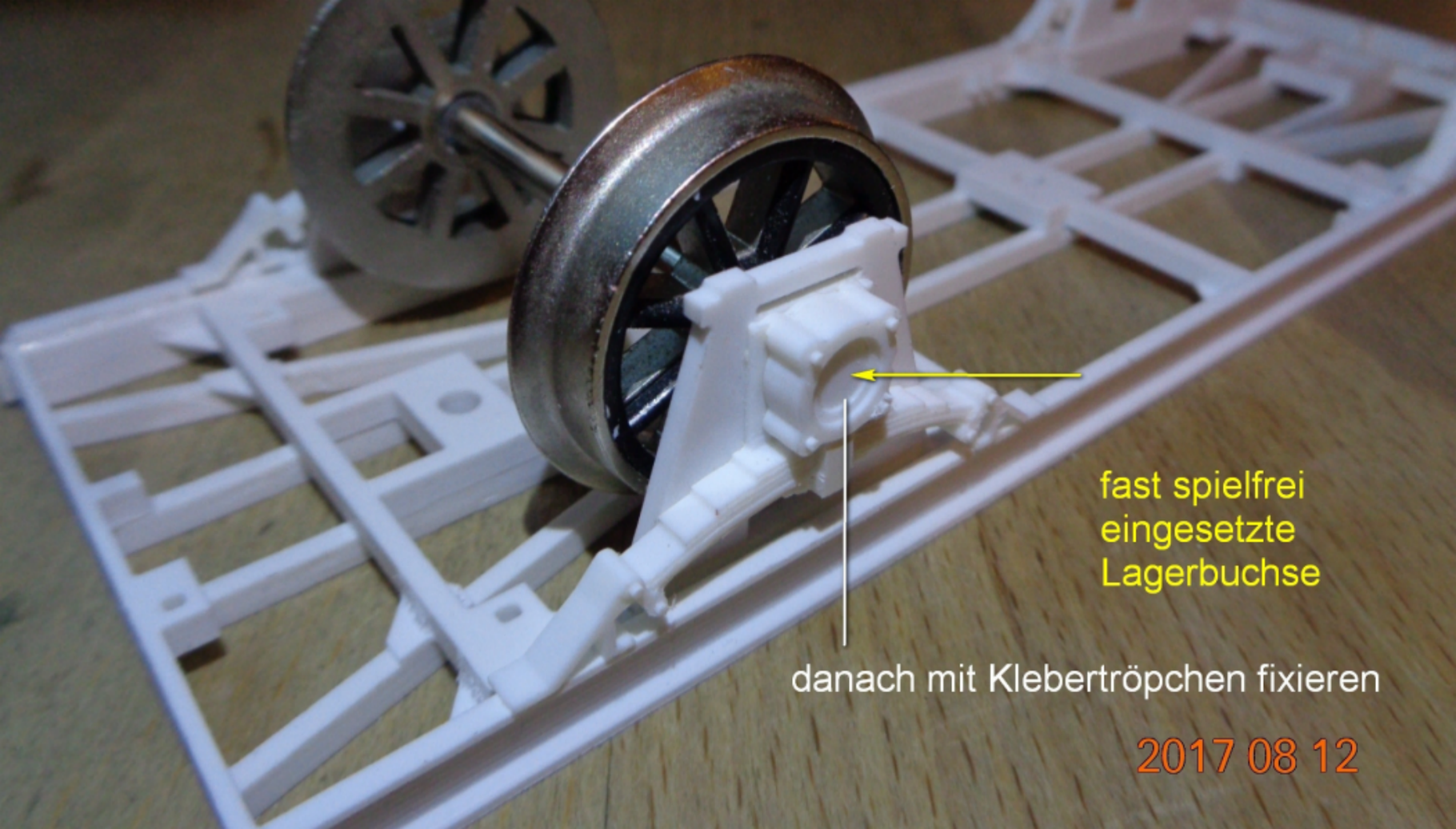
beide Lagerbuchsen so ausrichten, dass der Radsatz  
mittig und leicht läuft, wenig Achsialspiel,  
und dann mit Minitropfen Kleber fixieren

2017 08 12

die Radsätze  
beschafft sich jeder selbst



2017 08 10



fast spielfrei  
eingesetzte  
Lagerbuchse

danach mit Klebertröpfchen fixieren

2017 08 12

mittig ausgerichtet

2017 08 12

die Farbschmiererei  
blende man bitte aus

ich will  
auch  
Bremsen

ich weiß,  
dass das  
der falsche  
Radsatz  
ist

ausrichten

Bremsbacken in die Öffnungen stecken

heißer Tip:

kein Kleber in die Öffnung,  
nur in die Kehle;  
bei Bruch kann man dann neu einstecken !!!!

Bremsdreieck dazwischen einstecken,  
wo sonst :-)

vertikalen Bremshebel ankleben

Ausrichten, etwas warten

wer mag, dem erlaube ich den  
Festpunkt des vert. Bremshebels  
aus einem schmalen Poly-Streifen  
zu schnitzen und unter die beiden  
schlanken U-Träger zu kleben :-)  
die Arztkosten für diese Verrenkung  
übernehme ich NICHT noch andere  
Unwägbarkeiten !!

Zugstange  
aus Poly beschaffen  
auch Br.-Zylinder, ...  
so man denn mag

2017 11 21

yes, i can



2017 10 31

A black piggy bank is standing on a white, perforated metal strip. The piggy bank is facing left. The metal strip has a series of circular holes along its length. The background is a plain, light-colored surface.

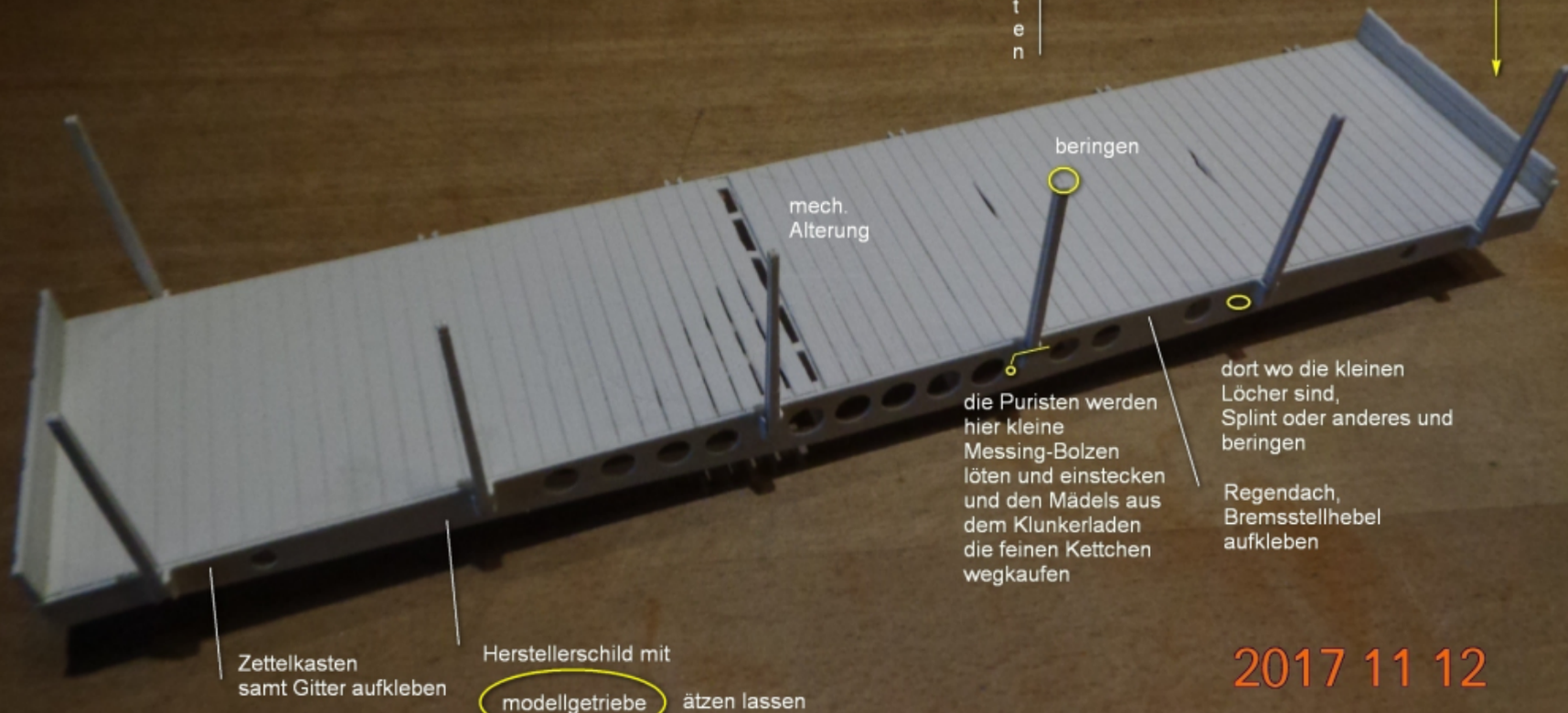
Schade,  
gleich werde  
ich verjagt

2017 10 31

Individualisierung der Wagen,  
jetzt kommen die Superer zum Einsatz,  
damit sie auch zeigen können,  
was sie vermögen

E  
n  
d  
a  
r  
b  
e  
i  
t  
e  
n

Stirnseiten aufkleben  
T-Träger zusammensetzen und aufkleben  
Schiebeführungen einstecken  
Puffer einsetzen, (Zukauf)



mech.  
Alterung

beringen

die Puristen werden  
hier kleine  
Messing-Bolzen  
löten und einstecken  
und den Mädels aus  
dem Klunkerladen  
die feinen Kettchen  
wegkaufen

dort wo die kleinen  
Löcher sind,  
Splint oder anderes und  
beringen

Regendach,  
Bremsstellhebel  
aufkleben

Zettelkasten  
samt Gitter aufkleben

Herstellerschild mit  
modellgetriebe ätzen lassen

2017 11 12



heute

2017 11 19

A woman with short brown hair, wearing a blue blazer over a white top, stands in a room with blue lighting. To her left is a large, dark wooden chest with metal hinges and a handle. A speech bubble is positioned above the chest, containing German text. The woman is looking towards the camera with a slight smile.

und jetzt  
kommen wir zu  
den fake-news  
des Tages

2017 11 19

ZDF HD | 19. November 2017

ich verbessere,  
den gibt's  
sachtätlich

ZDF

heute

2017 11 19



Terra  
X

2017 11 19

A man with glasses and a blue polo shirt is sitting on a light-colored sofa. He is holding a book or a tablet in his hands and looking towards the left. A thought bubble above his head contains the text "den will ich auch". In the foreground, there is a dark wooden table and a chair with a "Terra X TOURS" logo. The background shows a window with plants and a wall with a picture.

den will ich auch

2017 11 19