

## Projektziel

Im Rahmen der Bildungspartnerschaft mit der Firma SPINNER automation GmbH haben Schüler der Realschule Tamm die Möglichkeit, ein Produkt, das im Technikunterricht der Klasse 9 hergestellt wurde, unter betrieblicher Anleitung und mit großer Unterstützung von Ansprechpartnern im Betrieb weiter zu optimieren und professionell anzufertigen.

## Die TechnikPlus – Gruppe 2014/15 der Realschule Tamm:



Bastian Gauger



David Braun



Felix Espert



Nicolas Winkler



Luka Klaiber

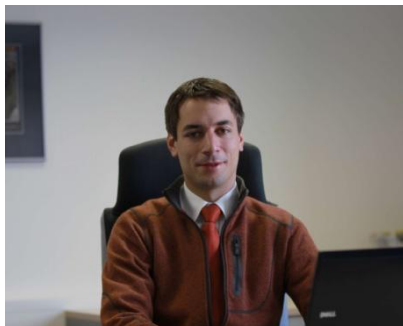


Benjamin Neikes

Der Technikunterricht für diese Schüler findet über einen Zeitraum von 6 Wochen im Betrieb der Fa. SPINNER automation in Markgröningen statt.

## Unsere Ansprechpartner im Betrieb SPINNER automation Markgröningen

Elly-Beinhorn-Str.4  
71706 Markgröningen



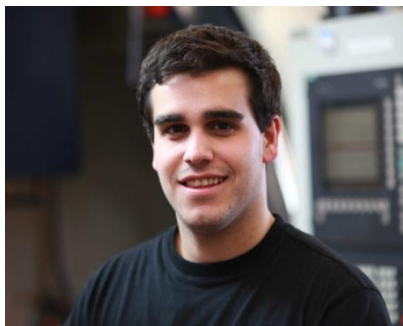
**Dominik Jauch**  
Geschäftsführung



**Cornelia Seifried**  
Leitung Organisation und Personal  
Qualitätsmanagementbeauftragte



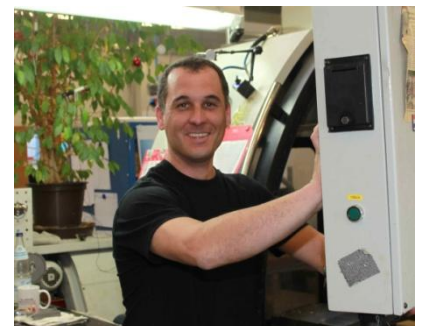
**Robert Egyed**  
Auszubildender  
Technischer Produktdesigne



**Qerim Krasniqi**  
Fertigung



**Patrick Hahn**  
Fertigung



**Frank Hein**  
Fertigung

## Rückblick: Realschule Tamm fährt "Turtle"

Im Rahmen der Bildungspartnerschaft, hat die TechnikPlus-Gruppe das Projekt "Turtle" fertiggestellt.

Auf der Homepage der Realschule Tamm wird das Projekt im Detail vorgestellt. Und nicht nur da: "jetzt fahren (fast) alle Turtle und die Schüler sind begeistert" so Axel Steinbach, Lehrer und Ansprechpartner der TechnikPlus-Gruppe.

Anfang Mai gibt es einen finalen Termin wo jeder Schüler sein Zertifikat erhält und damit auch das Projekt als abgeschlossen gilt.

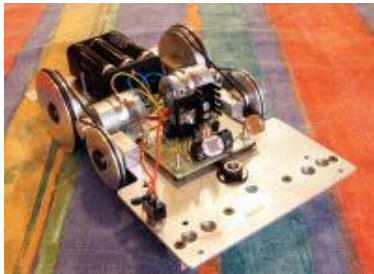
Weitere Informationen zum Projekt "Turtle":

### "Arbeit im Betrieb"

<http://www.realschule-tamm.de/de/schule/schulprofil/technikplus/turtle-projekt-2013/arbeit-im-betrieb.html>

### "Endprodukt"

<http://www.realschule-tamm.de/de/schule/schulprofil/technikplus/turtle-projekt-2013/endprodukt.html>



## TechnikPlus-Projekt "Turtle" abgeschlossen - Zertifikat überreicht

Die TechnikPlus-Gruppe erhält das Zertifikat und überreicht das "Chefauto".

Im Rahmen der Bildungspartnerschaft mit der Realschule Tamm wurden die Teilnehmer der TechnikPlus-Gruppe am 08. Mai 2013 zu SPINNER automation eingeladen, um das Zertifikat überreicht zu bekommen.

Schulleiter der Realschule Tamm, Heinz-Joachim Seidler und Geschäftsführer der SPINNER automation GmbH, Dominik Jauch gaben sich die Ehre. Im Beisein von Hr. Steinbach und des SPINNER automation Teams, die während des Projekts die Schüler betreuten und mit Rat und Tat zur Seite standen, wurden die Zertifikate an die Teilnehmer ausgehändigt. Die Schüler hatten auch eine bzw. mehrere Überraschungen parat: für Dominik Jauch, gab es ein speziell gefertigtes "Chefauto" während die Kollegen reichlich mit Eis beschert wurden.



Quelle: [http://www.spinner-automation.de/index.php?option=com\\_content&view=article&id=136&Itemid=18&lang=de](http://www.spinner-automation.de/index.php?option=com_content&view=article&id=136&Itemid=18&lang=de)

A. Steinbach Handy +49 151 655 167 27

Fahrtmöglichkeit

**Tamm** ab 13:10  
S 5 S-Bahn Richtung: Stuttgart Schwabstr.  
Asperg an 13:12

**Asperg** Bahnhof ab 13:21  
Bus 531 Bus Richtung: Schwieberdingen Bahnhof

**Steinbeißstraße**, Markgröningen an 13:27

Dauer: 0:17

Fahrtmöglichkeit

**Steinbeißstraße**, Markgröningen ab 16:11 Bus 532  
Bus Richtung: Bahnhof/ZOB, Ludwigsburg (Württ)  
Asperg Bahnhof an 16:20

**Asperg** ab 16:32  
S 5 S-Bahn Richtung: Bietigheim-Bissingen

**Tamm** an 16:34

Dauer: 0:23

Bushaltestelle Bus 531 / 532 Aspergerstr. / Steinbeißstr.



71706 Markgröningen  
Elly-Beinhorn-Str. 4  
Tel. 07145 93508 25  
Fax 07145 93508 55  
ellen.fuchs@spinner-automation.de



Dominik Jauch in der Produktionshalle seines 2002 gegründeten Unternehmens. Bild: Wolchendorf

