

PRESSE / TERMINE / SPONSOREN

DIE SCHULE

TECHNISCHES GYMNASIUM

FACHSCHULE FÜR TECHNIK

QUALITÄTSMANAGEMENT

FREUNDKREIS

SERVICE

DATENSCHUTZ

KOOPERATIONEN

Interreg: Smart-Energy 4.4

Erasmus+

Comenius-Regio I: Partner Riga und Trier

Comenius-Regio II: Partner Schweiz und Trier

Erstes Arbeitstreffen in der Schweiz

Besuch der IFA in St. Augustin am 24. und 25. Januar 2013

Raumluftbelastungs-messungen durch LUWG

Qualifizierung bei testo und sto

Behaglichkeitsmessung in Räumen

Sto AG unterstützt Projekt

"Projekt-Klassenzimmer"

Übergabe Comenius-Regio Plakette durch CH-Stiftung

Aktualisierung Projektstruktur und Messvorbereitungen

Arbeitstreffen am 19. bis 21. Februar 2014

Gerätedokumentationen und Messungen

Arbeitstreffen in Grenchen, Schweiz 12. - 14. März 2014

Fazit und Empfehlungen

Termine und Absprachen

Techn. Gymnasium

LUWG Trier



[Kooperationen](#) > [Comenius-Regio II: Partner Schweiz und Trier](#) > Sto AG unterstützt Projekt

Sto AG unterstützt Projekt



Andreas Oberle, Franz-Josef Henne und Carina Kunert von der Sto AG beraten die Regio-Teams

NWA Trier

VEM Die Arbeitgeber

Techtoring

KITA St. Paulin

Europa macht Schule

Internationale Kooperationen

KONFERENZEN

BNT SOCIAL GLOBAL

BNE \cong BNT²

WEBUNTIS

MOODLE BNT


MOODLE DAKORA KOOL


LOGIN

Kontakt

Impressum

Sitemap



Suchanfrage 

erweiterte Suche



Als weiterer Vertreter der Sto AG steht ebenfalls Herr Finzer mit Rat zur Seite

 Landkreis Trier-Saarburg

 Programm für lebenslanges Lernen

 Medien Kompetenz macht Schule

 PTJ

 NATIONAL INSTRUMENTS

 Erasmus+

jugend  forscht

SmartSchool
by bitkom

Deutsche Telekom Stiftung





Kurt Munter vom Schweizer Regio-Team stellt den Projektraum in Grenchen vor



Frank Leinen vom Deutschen Regio-Team stellt den Projektraum in Trier vor



Urs Schild vom Schweizer Regio-Team stellt den Projektraum in Biel vor



Abschließendes Planungsgespräch der beiden Regio-Teams

Zum Vergrößern der Bilder einfach das jeweilige Bild anklicken. Es wird hierbei kein neues Fenster geöffnet; Fenster danach also nicht schließen, sondern die Zurück-Schaltfläche des Browsers verwenden.