

PRESSE / TERMINE / SPONSOREN

DIE SCHULE

TECHNISCHES GYMNASIUM

FACHSCHULE FÜR TECHNIK

QUALITÄTSMANAGEMENT

FREUNDESKREIS

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

HWK 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



[Kooperationen](#) > [Comenius-Regio II: Partner Schweiz und Trier](#) > Behaglichkeitsmessung in Räumen

Behaglichkeitsmessung in Räumen

Erste Erfahrungen mit dem Behaglichkeitsmessgerät von Testo können im folgenden pdf-Dokument nachgelesen werden:



[2013-06-04_Behaglichkeitsmessung.pdf](#)

[2013-06-04_Behaglichkeitsmessung.docx](#)





Landkreis Trier-Saarburg



Programm für
lebenslanges
Lernen

Medien
Kompetenz
macht Schule

PTJ
Pädagogische
Tagesstätte

Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz,
Bau und Raumordnung



Erasmus+

jugend  forscht

SmartSchool

by bitkom

Deutsche
Telekom
Stiftung



MINT

ZUKUNFT SCHAFFEN