

LINKVERZEICHNIS NACH FACHGEBIETEN zur Ablage

Statik	BAU		BETRIEBSWIRTSCHAFT + WEITERE STATIK	
	Bauphysik	Energie	Bau	Allgemein + ff. Statik
Dämmstoff - Tragverhalten.pdf Flachgründung auf Dämmschicht.pdf	LINK zum ONLINE - BERECHNUNGSTOOL 17d - Kondensation und Austrocknung.zip	Modellbeispiel (zur Gesamt – Optimierung Gebäudehülle)	LINK zum ONLINE - BERECHNUNGSTOOL 6d - Wirtschaftlichkeit von Flachdach - Systemen.zip	Umrechnungsfaktoren zwischen Kostensummen und nachschüssigen Zahlungsreihen.doc.zip
LINK zum ONLINE - BERECHNUNGSTOOL 2d - Flachgründung auf Wärmedämmschicht.zip	LINK zum ONLINE - BERECHNUNGSTOOL 20d - U - Wert sowie Auskühlkennzeit OE - NORM B 8110 und Weiteres.zip	Erwägungen zur Verzinsung der Leitgrösse Energie.pdf Auf einen Blick.pdf		Spannungs - Stauchungs - Diagramm für Dämmung unter Flachfundation.pdf
LINK zum ONLINE - BERECHNUNGSTOOL 16d - Belastete Hallenböden auf Dämmung über Erdreich.zip	Innendämmung - womit und wieviel.pdf	Tipps Tricks und sonstige Hinweise ff.pdf	LINK zu ONLINE - BERECHNUNGSTOOL 7d - Grenzkosten von Dachrenovationen.zip	Last - Setzungs - Diagramm von Fundamentplatten unter Einzellast für $U = 0.18$ $W/(m^2 \cdot K)$.pdf
Spannungsverteilung in Bettungsschichten mit zwei verschiedenen Steifemoduli.zip	Bemessung UK - Dach je nach Niederschlag SCHWEIZ.pdf	Energieeinsparung und Umweltschutz.pdf		Differenzkostenvergleich für gedämmte Fundamentplatten.xlsx
Unterlagsböden auf Trittschalldämmung ff.pdf	Bemessung UK - Dach je nach Niederschlag BRD.pdf	Hilfe zur Kostenoptimierung mit OEKO - PRIORITY.zip	LINK zum ONLINE - BERECHNUNGSTOOL 18d - Life Cycle Costing LCC - Profile von Bauteilen der Gebäudehülle.zip	TRITTSCHALLDÄMMUNG ISOVER - LURO 814 unter CAF.pdf
DIBt - Zulassung von Dämmstoffen unter lastabtragender Gründung2.pdf	LINK zum ONLINE - BERECHNUNGSTOOL 5d - Dämmstoffbedarf nach Flachdachsystemen.zip	Optimierte Nachhaltigkeit der Gebäudehülle.pdf		
Freie Bemessung von XPS - Dämmplatten unter Daürlast.zip	Von der Krux mit den MuKEn - Vorschriften bei Renovationen.doc	Bruno Wick SIA 52 1991 Dämmdicken für Gebäudehüllen versus Superdämmstärken.pdf		
	WAERMEBRUECKEN - Raumluffteuchte ohne Schimmelpilzbildung.zip	Amortisation von Wärmedämmschichten der Gebäudehülle.zip		
		Was kann man.....pdf		

<p>Schwimmende Estriche UB Traglastnachweis 1 von 2.xlsx</p> <p>Schwimmende Estriche UB Traglastnachweis 2 von 2.pdf</p> <p>Lastabtragende Dämmung in Mischbauweise - NEIN DANKE .pdf</p> <p>Lastabtragende Dämmung in Mischbauweise - NEIN DANKE ZWEITAUSGABE.pdf</p> <p>Ergaenzungs-file fuer Onlineprogramme 3 und 16 ERWEITERT.xls</p> <p>DIAGRAMM 1 VERGLEICHS - PLATTENSTAERKEN OHNE DAEMMSCHICHT.pdf</p> <p>DIAGRAMM 2 VERGLEICHS - PLATTENSTAERKEN MIT DAEMMSCHICHT.pdf</p> <p>GRUNDLAGEN UND INFOS ZUM DIAGRAMM1.pdf</p> <p>GRUNDLAGEN UND INFOS ZUM DIAGRAMM2.pdf</p> <p>Kriech - Diagramm für lastabtragende Dämmung.pdf</p>	<p>WDVSFassaden Fugenrissmodell.zip</p> <p>OEKOPRIORITY - WAERMEBRUECKENKATALOG.pdf</p> <p>Dampfdichte Innendämmung - nötig oder gefährlich.pdf</p> <p>Thermischer Schutzfaktor etc.REVIDIERT.zip</p>	<p>LINK zum ONLINE - BERECHNUNGSTOOL 11d - öko - optimale Dämmung der Gebäudehülle.zip</p> <p>LINK zum ONLINE - BERECHNUNGSTOOL 19d - Kostenoptimale Dämmschicht aus freier Bemessung.zip</p> <p>Wussten Sie schon dass.pdf</p> <p>LINK zum ONLINE - BERECHNUNGSTOOL 10d - Kostenoptimale Dämmung von beheizten Untergeschossen.zip</p> <p>LINK ZUM ONLINE - BERECHNUNGSTOOL Optimierte Umschichtung von Dämmstoffen der Gebäudehülle.doc</p> <p>LINK zum ONLINETOOL 12d Oekologischer Grenznutzen von Wärmedämmschichten</p>		<p>Blatt 2/4, Stand Nov. 2013</p>
---	---	---	--	-----------------------------------

			LAUFENDE UMGE KEHRTE SONNEN UHR MIT ZEITGLEI CHUNG.xlsm	Blatt 4/4 Nachführungen Blatt 3/4 und 4/4: Ab März / Sept.2015/ März 2016; Jan. 2017; Mai 2017; Okt. 2017; Nov./Dez 2017; Jan/Mai. 2018; Sept. 2018 ; Jan/Feb. 2019 ; April 2020 ; Okt. 2020;Nov. 2020; Jan. 2021/März 2021/ August 2021/ Sept/Okt.. 2021
--	--	--	---	---