

Literaturverzeichnis zum Orgelpapier

(Stand: 13.09.11)

(Die zitierte Literatur wird im UNK unter der angegebenen UNK-Nr vorgehalten.)

Arendt, C.: *Raumklima in großen historischen Räumen.* Rudolf Müller Verlag Köln 152 S., 1992 (**UNK – 1**)

Breiden, H.: *Kirchenheizung – Richtig lüften.* HLH – Lüftung/Heizung/Klima/Sanitär/ Gebäudetechnik.57Bd.9, S.32. Springer Verlag 2006 (**UNK-8**)

Breiden, H.: *Richtiges Heizen und Lüften in Kirchen.* Vortrag auf der Baukirchmeistertagung 25.-26.09.2009 (**UNK-12**)

Dahm, C.: *Energiesparen in Kirchengemeinden - Ein praktischer Leitfaden.* Oekom-Verlag 2009 /2011. Bezug über UNK

Goethe, B.: *Schimmelbildung in Pfeifenorgeln – Entstehung, Ursachen, Auswirkungen und Beseitigung.* Orgelberatung der Evangelischen Landeskirche in Württemberg (2007), (**UNK-35**)

Heimsch, R.: *Energiesparendes Beheizen und Temperieren von historischen Gebäuden.* Int. Zeitschr. für Bauinstandsetzen und Baudenkmalpflege, 8. Jhrg. Heft 4 S. 379 – 394 (2002) , **UNK-24**

Kimmerle, J.: *Die Problematik des Heizens von Kirchen.* (2010) (**UNK-19**)

Künzel, H.: *Kirchenheizung - was ist zu beachten ?*, Fraunhofer Institut Bauphysik, Mitteilung 25, 1998 (**UNK-28**).

Metzler, C.: *Unser Orgelklima und seine Konsequenzen.* Schriftenreihe Denkmalpflege Heft 3, Bern 2005, (**UNK – 7**)

NN: *Richtlinien für das Beheizen von Kirchen.* Evangelische Kirche im Rheinland. Tagung der Diözesan-Baumeister und Baureferenten, 24.-25.05.1972 in Mainz (**UNK-14**)

NN: Merkblatt für Pfarrer, Küster, Organisten und Kirchenverwaltungen. Trierer Orgelpunkt. 19?? (**UNK-16**)

NN: *Kirchenheizungen und Orgeln*, erarbeitet von Orgelsachverständigen der Ev. Kirche in Hessen und Nassau, 1997 (**UNK-31**)

NN: *Orgelklima - Merkblatt: Vorgehen bei ungenügenden Orgelklimawerten.* Verband der Stadtzürcherischen Evangelischen-Reformierten Kirchengemeinde. Zürich 2005 (**UNK-5**)

NN: *Merkblatt zum Heizen und Lüften von Kirchenräumen.* Ev. Kirche Baden, 2007 (**UNK-26**)

NN: *Energiebericht 2010.* Bischöfliches Generalvikariat Trier – Bistum Trier

NN: *Verstimmung von Orgeln durch Temperatureinflüsse*, Fraunhofer Institut; ISO Journal 34, S.34 – 44 (2010) (**UNK – 38**)

Pitsch, S. et. al. *Klimasysteme zur Lufttemperierung in Kirchenorgeln*. Deutsche Arbeitsgemeinschaft für Akustik, Bericht der Jahrestagung 2008, S149-150. **(UNK-43)**

Schwiiller, T. und Gachnang, F: *Orgelklima in Kirchen*. Planforum/Winterthur im Auftrag des Verbandes der stadtzürcherischen evangelisch-reformierter Kirchengemeinden. Winterthur 2005. **(UNK-6)**

Schlieder, H.: *Schäden an historischen Kirchenorgeln und anderen Kunstwerken*. Deutsche Kunst- und Denkmalpflege, 27. Jhrg. 1967, Heft 1

Schmelz, U.: Pilzbefall in Orgeln. *Ars Organi*, 51. Jhrg. Heft 2, 2003 **(UNK-36)**

Supper, W: *Kirchenheizung und Orgel*. Deutsche Kunst- und Denkmalpflege, 27. Jhrg. 1967, Heft 1 **(UNK-33)**

Wikipedia: Luftfeuchtigkeit (2011)