

Bautrocknung Bauheizung

Mit technischen Massnahmen dem Termin- und Kostendruck im Neu- und Umbau wirkungsvoll begegnen: höheres Bautempo, sichere Folgearbeiten, optimale Auslastung von Maschinen und Personal.



BTS

Bautrocknung



Bautrocknung

Wer heute wirtschaftlich und effizient bauen will, sollte bereits in der Planungsphase über geeignete Bautrocknungsmassnahmen nachdenken. Die natürliche Trocknung des Baukörpers (Unterlagsböden, Grundputz an den Wänden usw.) ist für das heutige Bautempo viel zu langsam. Folgearbeiten von Malern, Gipsern und Bodenlegern werden dadurch unnötig verzögert. Wird zu schnell mit den Folgearbeiten begonnen und die restliche Feuchtigkeit im Bau vernachlässigt, können teure Folgeschäden entstehen! Deshalb ist die technische Trocknung heute zwingend, sowohl bei Einfamilienhäusern als auch bei Grossbauten wie Industrieanlagen und Überbauungen.

Unsere Spezialisten erreichen mit einer gezielten Bautrocknung eine Zeiterparnis von bis zu mehreren Wochen. Dadurch ist der Bau früher bezugsfähig und die Gefahr von Konventionalstrafen wegen Zeitverzögerungen entfällt. Als weiterer positiver Nebeneffekt wird nebst dem Unterlagsboden der ganze Baukörper ausgetrocknet.

So funktioniert:

Durch den Einsatz von Entfeuchtern, Ventilatoren und Heizgebläsen wird die Wasseraufnahmefähigkeit der Raumluft erhöht, wodurch sie den Baustoffen mehr Feuchtigkeit entziehen kann.

Bauheizung



Bauheizung

Der grosse Preisdruck im Bausektor verlangt eine wirtschaftlich optimale Auslastung von Personal und Maschinen. Deshalb wird heute auch in den kalten Wintermonaten gebaut. Ein Rohbau ist jedoch frostempfindlich und für gewisse Arbeitsprozesse gelten Mindesttemperaturen. Ein witterungsbedingter Stillstand einer Baustelle kann zu erheblichen Terminverzögerungen und Kostensteigerungen führen. Mit unseren mobilen Heizgeräten erreichen Sie die für Ihre Baustelle angemessene Temperatur und können so auch in den kalten Wintermonaten termingerecht weiterbauen!

Es kommen ökonomische und umweltfreundliche Geräte zum Einsatz, welche im Vergleich zu den herkömmlichen Aggregaten 40% weniger Energie verbrauchen! Sie beschleunigen zusätzlich die Bautrocknung und eine angenehme Baustellentemperatur sorgt für erhöhte Motivation der Mitarbeiter.

Unsere Spezialisten garantieren eine fachgerechte Installation der notwendigen Geräte sowie eine professionelle und effiziente Zusammenarbeit für eine individuelle Lösung. Denn kein Bau ist wie der andere.

So funktioniert:

Ein durchdachtes System von Luftleitschläuchen verteilt die Wärme gleichmässig im Gebäude. Ein Rund-um-die-Uhr-Pikettdienst sorgt dafür, dass ein sicherer Dauerbetrieb gewährleistet ist.



Bautrocknung Bauheizung

Vorteile

Bautrocknung – für Sommer und Winter

- Verkürzung der Austrocknungszeit bis 80 %
- Termingerechte schnelle Fertigstellung des Bauprojektes
- Massive Reduktion der Heizkosten in den ersten drei Jahren
- Vermeidung von Schimmelbildung
- Verkürzung der Gesamtbauzeit

Bauheizung – für baufreundliches Klima

- Bauzeiten werden verkürzt
- Bezugstermine können eingehalten werden
- Arbeitsabläufe werden optimiert
- Keine Mehrkosten durch Verzögerungen
- Angenehmes und wirtschaftliches Arbeitsklima für die Handwerker



Bau-Trocknung-Service BTS AG

4710 Balsthal
Bisibergweg 4
Tel. 062 391 49 03
Fax 062 391 13 29

3401 Burgdorf
Kirchbergstrasse 105
Tel. 034 422 38 21
Fax 034 422 58 70

btsa.hertig@ggs.ch www.bts-bautrocknung.ch