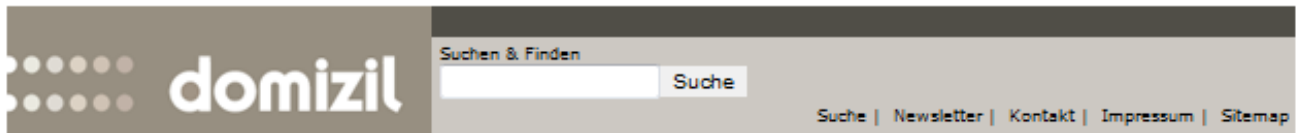
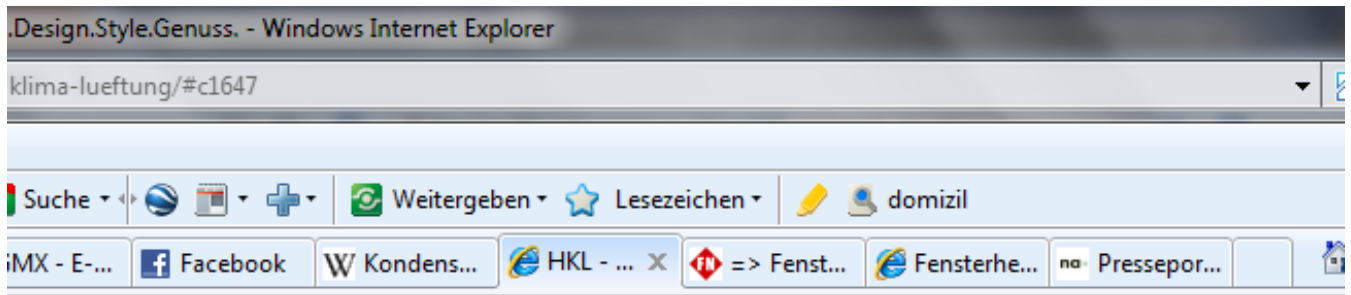


Domizil



domizil.at - Ihr Portal für Wohnen.Leben.Style.Genuss.
Österreichs Portal für Freiberufler und Geschäftsführer, die beim Wohnen auf Design und Stil großen Wert legen.

Aktuelles Anbieter Fachhandel Produkte

Sie sind hier: [Home](#) > [Produkte](#) > [HKL - Heizung, Klima, Lüftung](#)

Nie mehr Kondenswasser am Fenster – nie mehr Schimmel

Wenn die Außentemperatur sinkt, dann entsteht an vielen Fenstern Kondenswasser und in weiterer Folge auch Schimmel. Dagegen gibt es ein sehr einfaches und wirkungsvolles Mittel: die T-STRIPE Fensterheizung. Diese österreichische Erfindung verhindert feuchte Beschläge an normalen Fenstern, Wintergarten-Verglasungen und Dachflächenfenstern.



Draußen kalt, drinnen warm

Mit dem Fensterheizsystem T-STRIPE bleiben die Fenster nicht nur trocken, sondern auch lange schön und voll funktionsfähig. Zusätzlich ist die Raumatmosphäre wohnlischer, da die Fenster nicht mehr unangenehm kalt abstrahlen. Kondenswasser ist unansehnlich, es zerstört mit der Zeit das Fenster und im schlimmsten Fall bildet sich Schimmel, der gesundheitsgefährdend sein kann. Meist entsteht Schwitzwasser im Randbereich der Scheibe. Das T-STRIPE Fensterheizsystem erwärmt genau diesen Bereich, sodass nie

Domizil Magazin

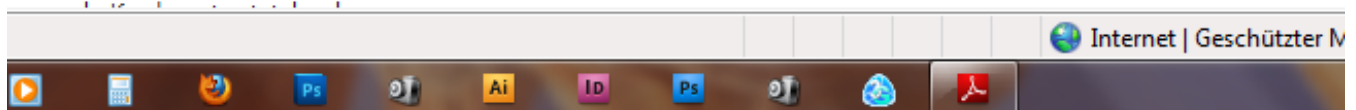
Aktuelle Ausgabe
September

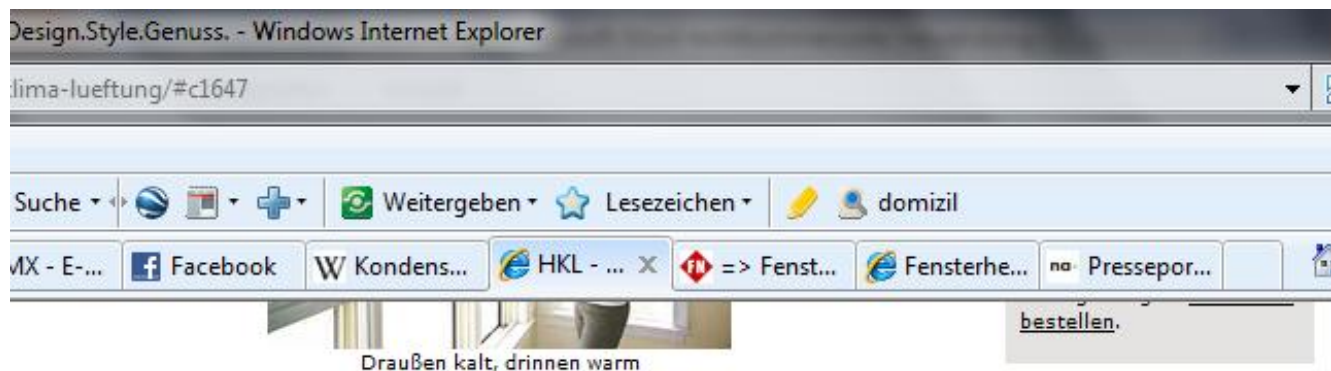


Domizil Vorteilsabo

Holen Sie sich die Domizil
Printausgabe nach Hause!

Jetzt günstig im Jahresabo
bestellen.





Draußen kalt, drinnen warm

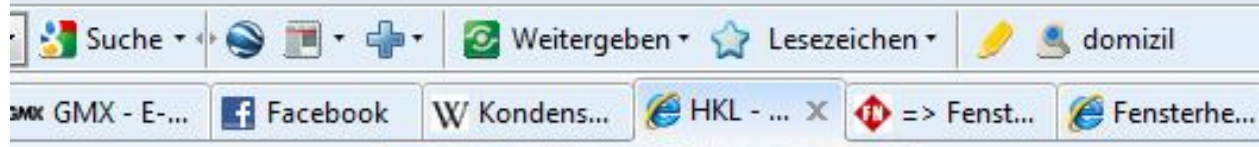
Mit dem Fensterheizsystem T-STRIPE bleiben die Fenster nicht nur trocken, sondern auch lange schön und voll funktionsfähig. Zusätzlich ist die Raumatmosphäre wohnlischer, da die Fenster nicht mehr unangenehm kalt abstrahlen. Kondenswasser ist unansehnlich, es zerstört mit der Zeit das Fenster und im schlimmsten Fall bildet sich Schimmel, der gesundheitsgefährdend sein kann. Meist entsteht Schwitzwasser im Randbereich der Scheibe. Das T-STRIPE Fensterheizsystem erwärmt genau diesen Bereich, sodass nie mehr Kondensat entstehen kann.



Das Funkthermostat reguliert die Heizung

Das T-STRIPE Heizelement hat einen Durchmesser von nur 3,8mm und fällt am Fensterrand daher kaum auf. Es besteht auch die Möglichkeit, das Heizelement in einer Aluleiste - die wiederum in jeder gewünschten Farbe pulverbeschichtet werden kann - zu verkleiden. T-STRIPE wird an das normale 230V-Stromnetz angeschlossen, die Stromkabel werden unauffällig an/in der Wand oder in Kabelkanälen verlegt.





Das Funkthermostat reguliert die Heizung

Das T-STRIPE Heizelement hat einen Durchmesser von nur 3,8mm und fällt am Fensterrand daher kaum auf. Es besteht auch die Möglichkeit, das Heizelement in einer Aluleiste - die wiederum in jeder gewünschten Farbe pulverbeschichtet werden kann - zu verkleiden. T-STRIPE wird an das normale 230V-Stromnetz angeschlossen, die Stromkabel werden unauffällig an/in der Wand oder in Kabelkanälen verlegt.



Trockene Räume verbessern das Raumklima

- www.t-stripe.com

