



duurzaamgebouwd.nl

- Home
- Congres Circulaire Economie
- Contentpartners
- Partners
- Leden
- Lid worden
- Over Duurzaam Gebouwd
- Adverteren
- Bookstore
- Duurzaam Gebouwd Congres
- Contact

zoeken



expertpanel

-  **Albert Hulshoff**
AHB Consultancy
-  **Andy van den Dobbelsteen**
TU Delft
-  **Anke van Hal**
Nyenrode en TU Delft
-  **Anne-Marie Rakhorst**
Search Ingenieursbureau B.V.
-  **Arne Balvers**
bvn adviseurs
-  **Chris Bruijnes**
Meer Met Minder
-  **Chris Zijdeveld**
Stichting PassiefBouwen
-  **Claudia Bouwens**
NEPROM
-  **Ellis ten Dam**
Royal HaskoningDHV
-  **Frank Donkers**
Kingspan Geïsoleerde Panelen
-  **Gert-Joost Peek**
ASRE
-  **Hans Korbee**
Agentschap NL
-  **Hans de Jonge**
Brink Groep
-  **Harm Valk**
Nieman Raadgevende Ingenieurs
-  **Harold Brocken**
Platform Enoveren
-  **Henry Kruiper**
NVKL

projecten

producten

overheid

society

visies

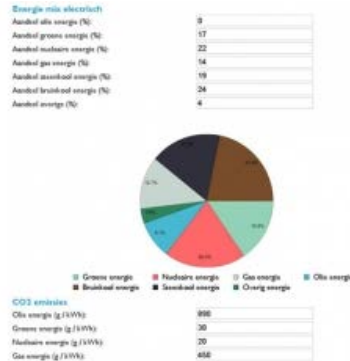
onderzoek en onderwijs

Zien wat je bespaart

producten

ventilatie & klimaattechniek

duurzame energie



Het softwareprogramma Piatra van Colt International berekent het energieverbruik van een bedrijf en maakt eventuele besparingen die hun installaties bieden inzichtelijk. Ook berekent de software de kostenbesparing en het moment waarop een investering in de nieuwe installaties is terugverdiend.

Colt heeft een breed assortiment aan ventilatie- en koelingsystemen. Door deze systemen op de juiste manier te combineren en in te zetten wordt er veel energie bespaard in bijvoorbeeld productiehallen en magazijnen. De natuurlijke ventilatiesystemen van Colt zijn dusdanig geïsoleerd dat dure luchtlekkage wordt voorkomen. Mede hierdoor verbruiken de Colt-systemen minder energie.

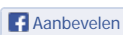
Op maat

Met de nieuwe Piatra software kan Colt haar klanten helpen met de ontwikkeling van een op maat gemaakt efficiënt klimaatbeheersingssysteem. Hierdoor neemt het energieverbruik af en wordt de CO₂-footprint van een bedrijf verkleind.

Er zijn meerdere Colt-ventilatiesystemen die kunnen worden ingezet bij het verminderen van het energieverbruik. Alle systemen van Colt zijn ontworpen voor de ventilatie en koeling van fabrieken en grote ruimtes. Hierbij wordt onder meer gebruik gemaakt van natuurlijke rook- en warmte afvoer (RWA)-systemen; adiabatische koeling en natuurlijke en mechanische ventilatie.

links

► coltinfo.nl



0



0

vrijdag 30 november 2012 | 0 reacties

[permalink](#)



Colt International

► [Bekijk profiel en artikelen van Colt International](#)

reactie plaatsen

Naam

E-mailadres

Reactie

Abonneren

Houd mij op de hoogte van nieuwe reacties

expertposts

Duurzaam vastgoed niet gebaat bij strenge overheid
door [Jaap Wiedenhoff](#)

Renoveren rendeert en dus...
door [Chris Bruijnes](#)

Vermenigvuldigen begint met delen!
door [Rinie van der Looij](#)

[alle expertposts](#)

archief themadossiers

Verbinden! / Ketenintegratie

januari 2013

Bewust Bouwen

januari 2013

Bouwbeurs 2013

december 2012

[alle themadossiers weergeven](#)

top 10

Staat uw project al in de top 10?

[Ga nu de uitdaging aan](#)

wie is de groenste?

Project Lely, deel 7

Project Lely, deel 6: Niveau BREEAM Outstanding

Project Lely, deel 5

[alle interviews](#)

evenementen agenda

28 maart 2013 - 21 november 2013
FMN start webinars over de Gedragscode voor duurzame eindgebruikers

23 mei 2013 - 24 mei 2013
Visionair Jeremy Rifkin spreker op The Solar Future NL

28 mei 2013 - 4 juni 2013
Cursus voor succesvol toepassen EPG in de praktijk

[evenementen agenda](#)

[alle evenementen](#)

leestips

Nationale Energie-Innovatiecatalogus bevat resultaten investeringen

Toename afzet isolatiematerialen