

## BELANGRIJKE WIJZIGING IN HET CONCEPT VAN RWA SYSTEMEN VOOR GESLOTEN PARKINGS

De Belgische norm van toepassing op de RWA systemen voor gesloten parkings is gewijzigd.

In het Belgisch Staatsblad van 11 juli 2014 werd de norm NBN S21-206-2 ed., aug 2006 nietig verklaard en vervangen door de gehomologeerde norm : **NBN S21-208-2 3<sup>e</sup> Ed., juli 2014.**

Deze nieuwe uitgave van de NBN S21-208-2, werd gepubliceerd en is beschikbaar bij de NBN ([www.nbn.be](http://www.nbn.be)) en is het referentie document voor het ontwerp van een ontrokkingsysteem in een gesloten parking.



Er werden belangrijke wijzigingen doorgevoerd om te voldoen aan de voorwaarden voor de type oplossing volgens ontwerpkeuze (vb. afmetingen en compartimentering van de RWA-zones, bepalen van het ontrokkingsdebiet, ...). De parameters en de eisen voor de berekening van CFD's worden gespecificeerd in de huidige versie. Voorwaarden en eisen voor bepaalde installatie onderdelen worden nu eveneens in de norm bepaald (vb. : voor RWA-registers en rookgordijnen).



### RUCON VENTILATOREN kan u helpen :

- *met alle informatie en advies omtrent RWA installaties*
- *bij CFD berekeningen en eventueel bij de validatie van het ontrokkingsconcept, dankzij software die al jaren gekend staat als één van de meest betrouwbare en meest performante*
- *bij de levering van het nodige materiaal (ventilatoren, boosters, rookgordijnen, registers volgens de norm)*
- *Eventueel voor de behandeling van "sleutel op de deur" installaties*

**Aarzel niet om ons te contacteren!**

Wenst u onze newsflash niet meer te ontvangen, gelieve dit te melden op [nancy.mertens@rucon.be](mailto:nancy.mertens@rucon.be).