

Checklist: Veilig het jaar uit Onderwijsgebouwen

- Ruim 50% van de buitenbranden ontstaat in een afvalcontainer. Daarom ons dringend advies geen (afval) containers te plaatsen tegen de buitengevel in verband met brandstichting.
- Verreweg de beste oplossing is om de (afval) container voor de vakantie te laten ledigen en in de vakantieperiode in een afgesloten ruimte te plaatsen. Mocht dit niet mogelijk zijn minimaal 10 meter uit de gevel plaatsen. De (afval) containers dienen dan met een ketting te worden beveiligd tegen verplaatsing, en afgesloten te worden met een slot.
- Alle andere brandbare buitenopslag om de gebouwen (papiercontainers) moeten ruim voor de kerstvakantie/jaarwisseling worden verwijderd.
- Controleer of uw inpandige brievenbus als brandveilig (metaal) afgesloten kast is uitgevoerd. Is dit niet het geval dan dient de klep van de brievenbus tijdens de kerstvakantie geblokkeerd te worden.
- Om vuurwerkschade van naar binnen gegooid vuurwerk zoveel mogelijk te voorkomen dienen alle ramen, bovenlichten en deuren goed te zijn afgesloten. Maak iemand verantwoordelijk voor een sluitronde!
- Zorg dat de inbraakdetectoren in het gebouw vrij zicht hebben, zodat de installatie indringers direct kan signaleren. Let vooral op of de kerstversiering de detectoren niet blokkeert.
- Zorg dat de buitenverlichting en de eventuele terreinverlichting goed functioneert om de zichtbaarheid van ongewenste bezoekers te vergroten. De verlichting in deze periode 's nachts niet uitschakelen door middel van een tijdklok.
- Laat geen attractieve goederen in het zicht liggen. Wat men niet ziet zal geen directe aanleiding geven voor een impulsinbraak.
- Sluit hekwerken goed af om ongewenste bezoekers te weren.
- Maak voor de vakantieperiode goede afspraken met de buurt, ouders, wijkagenten en leerkrachten over het beheer, de alarmopvolging, het toezicht en het melden van incidenten.
- Repareer zichtbare (brand) schade. Aanwezige schade kan een impuls geven aan vandalen om het nog een keer te proberen.
- Losse bouwmaterialen van een bouwplaats direct in de nabijheid van het gebouw moeten worden verwijderd. Wanneer dat niet mogelijk is dienst het bouw materiaal te zijn opgeslagen achter een hoog (minimaal 1,8 meter hoog met overklimbeveiliging) en degelijk afgesloten hekwerk. Vergeet de aannemer niet aan te spreken op zijn verantwoording.
- Sluit de buitenkranen af om eventuele waterschade door bevrozing te voorkomen.

Willis Towers Watson Risk Engineering

Ad Weststeijn, Telefoon: 020 5612427, E-mail: ad.weststeijn@willistowerswatson.com

Willis Towers Watson, Centerpoint I, Hoogoorddreef 60, 1101 BE Amsterdam, Postbus 12733, 1100 AS Amsterdam
T: +31 (0)20 531 2525, Kamer van Koophandel: 33114777, AFM 12011412