



Voorkom brand

Batterijen en accu's in de afvalbak veroorzaken branden

Uit onderzoek is gebleken dat kortsluiting in batterijen en/of accu's bij het restafval één van de meest voorkomende oorzaken is van afvalbranden. Het gaat hierbij vaak om producten die bij het restafval terecht komen waarbij men zich niet realiseert dat er een batterij of accu in zit die kortsluiting kan geven. Ook worden losse batterijen nog steeds bij het restafval gedaan.

Elektronische apparaten behoren gerecycled te worden. Bij grote apparaten gaat dat meestal wel goed, maar vooral bij kleinere apparaten of losse batterijen gaat het te vaak mis. Ze verdwijnen veelal nog in de restafvalbak. Niet alleen bij de consument, maar ook in het bedrijfsafval komen kleine elektronische apparaten en losse accu's en batterijen te vaak voor. Of in het geval van wenskaarten met een batterij (voor lichtjes of geluid), die in de papierbak terecht komen. Batterijen kunnen beschadigd raken en gaan gloeien, wat dan mogelijk oorzaak is voor een brand.

Zamel de accu's en batterijen apart in en laat ze ophalen

Batterijen en accu's in het afval zorgen niet alleen bij mensen thuis of bij bedrijven, maar ook in vuilniswagens bij afvalverwerkers en recyclers, voor problemen. In 2022 alleen al kwamen tientallen berichten over vuilniswagens waarvan de lading in brand is gevlogen met als oorzaak "batterijen". Daarom roepen verschillende overheidsinstanties maar ook de afvalverwerkers nogmaals op om elektronische apparaten en batterijen en accu's niet bij in het afval te gooien maar apart in te zamelen en in te leveren of af te laten voeren.

Komen bij uw bedrijf regelmatig accu's en batterijen vrij en wilt u ze ook op een veilige en verantwoorde manier af laten voeren?

Ter Horst Lithium Collect B.V., onderdeel van de Ter Horst Groep, is specialist in het inzamelen, opslaan en recycleren van alle soorten accu's en batterijen. Heeft u naast afvoer van accu's en batterijen ander gevaarlijk afval af te voeren? Ter Horst Groep kan u hiermee ook ontzorgen.

Wij helpen u graag!

