

## Netwerkbedrijven

Titel: Visie Vakgroep Asbest WENB  
Versie: DEF, 8 augustus 2024

In het verleden (tot 1993) is veelvuldig gebruik gemaakt van asbest. Ook in de branche van de Netwerkbedrijven is asbest toegepast in zowel bouwkundige vorm als ook in de toegepaste procesinstallaties van het netwerk zelf.

Blootstelling aan asbestvezels in de lucht kan ernstige gezondheidsschade veroorzaken en dient voorkomen te worden. Ook nu nog bevatten veel gebouwen van de Netwerkbedrijven, en ook componenten van het netwerk zelf, asbest. Het in bedrijf houden van het netwerk is een groot maatschappelijk belang. Complicatie is dat het inventariseren en verwijderen van asbest in componenten van het netwerk extra risico's met zich meebrengt in de vorm van elektrocutie- en explosie-/bedwelmingsgevaar door gasuitstroom. Hierdoor is specifieke deskundigheid vereist welke bij de reguliere asbestinventarisatiebureaus en saneringsbedrijven niet voldoende aanwezig is. Het inventariseren van asbesthoudende componenten en toepassingen en het verwijderen van deze componenten gebeurt daarom door eigen daartoe opgeleide medewerkers. Het betreft hier overigens alleen het verwijderen van gas- en elektrotechnische componenten die onderdeel zijn of waren van het gas-transport- of elektriciteitsnet van de regionale netbeheerders en waarbij de werkzaamheden qua asbest vallen onder laag risicoactiviteiten. Het verwijderen van bouwkundig gerelateerd asbest is hierdoor uitgesloten.

De Vakgroep Asbest bestaat uit asbest-, veiligheidsdeskundigen en arbeidshygiënist van Enexis, Stedin en Alliander, ondersteund door wetenschappers en deskundigen uit het werkveld. De Vakgroep Asbest stelt zich tot doel om branchebreed veilige werkmethoden vorm te geven en op te stellen waarmee blootstelling van werknemers aan asbestvezels wordt voorkomen. Dit gebeurt zodanig dat rekening wordt gehouden met de prioritaire risico's als gevolg van elektra en gas en waarbij het gebruik en beheer van het netwerk maximaal mogelijk blijft. Het hierbij borgen van kwaliteit (bijv. in de vorm van gevalideerde werkmethoden), het voldoen aan wet- en regelgeving en de stand van de wetenschap en helderheid en gebruiksgemak van de ontwikkelde werkmethoden en hulpmiddelen zijn belangrijke toetsingskaders van de Vakgroep. Om uitvoering te geven aan dit proces heeft Netbeheer Nederland in 2013 opdracht gegeven tot het formeren van een Vakgroep Asbest. De resultaten van de vakgroep worden teruggekoppeld naar de Werkgroep Arbocatalogus NWB, en vervolgens opgenomen in de Arbocatalogus van de NWB. Het projectmanagement legt t.a.v. financiën en tijdspad verantwoording af aan Netbeheer Nederland.