

Qex-keurmerk

SKH en de branchegroep Fabrikanten van Luchtzuivering Systemen presenteren het nieuwe Qex-keurmerk voor houtstofafzuiginstallaties. Dit vervangt het KH-keurmerk.

Een decennium geleden is het KH-keurmerk (Keurmerk Houtstofafzuiginstallaties) opgesteld door de branchegroep Fabrikanten van Luchtzuivering Systemen FLS. Door de toenemende vraag naar en behoefte aan een keurmerk vanuit andere industrieën, zoals de kunststof-, papier-, veevoeder-, metaal- en voedingsmiddelenindustrie, dekte het KH-keurmerk niet langer volledig de lading. Aanpassing van de regeling was noodzakelijk.

Mede door de verkoop van installaties aan het buitenland is er voor het keurmerk tevens gekozen voor een internationale benaming. Per 3 juni is het nieuwe Qex-keurmerk van kracht, wat staat voor Quality Extraction Systems. Het moet de koper ervan verzekeren dat een nieuwe installatie verifieerbaar voldoet aan alle van toepassing zijnde wet- en regelgeving, waaronder de Machinerichtlijn, de ATEX-wetgeving en - indien van toepassing - de eisen op het vlak van de hoeveelheid stof op de werkplek.

Vorig jaar is binnen deze certificatie-regeling ook de mogelijkheid opgenomen om bestaande, reeds in gebruik zijnde stofafzuiginstallaties, van het KH-keurmerk te voorzien, indien deze installaties voldoen aan de door SKH voor deze regeling opgestelde inspectielijst.

Qex-gecertificeerde bedrijven laten hun processen van ontwerp, productie, installatie en keuring door SKH jaarlijks beoordelen aan de hand van een door het Bestuur van SKH bindend verklaarde beoordelingsgrondslag. Deze grondslag is door een breed samengestelde en onafhankelijke commissie opgesteld. Vertegenwoordigers van verzekeraars, Arbodiensten en gebruikers hebben naast SKH, FLS en de Metaalunie deelgenomen aan het opstellen van deze beoordelingsgrondslag. De overheid (ministerie van SZW) en werkgevers- en werknemersorganisaties zijn steeds geïnformeerd. Daarnaast oefent SKH periodieke controles uit op opgeleverde en gecertificeerde bestaande installaties, waarbij wordt beoordeeld of deze passend zijn binnen de RI&E betreffende brand- en explosiegeveiligheid van de desbetreffende onderneming.

Website: www.skh.org

