

FEDERAAL AGENTSCHAP VOOR NUCLEAIRE CONTROLE

[C - 2007/01051]

**Federaal Agentschap voor nucleaire controle. — Kennisgeving. — Erkenning van deskundigen bevoegd in de fysische controle van klasse II met toepassing van artikel 73 van het koninklijk besluit van 20 juli 2001 houdende algemeen reglement op de bescherming van de bevolking, van de werknemers en het leefmilieu tegen het gevaar van de ioniserende stralingen**

Door een beslissing van het federaal Agentschap voor nucleaire controle, op datum van 29 juni 2007, wordt de heer Pascal FIAS, wonende Hemelingenstraat 44, 3700 Tongeren, erkend als deskundige bevoegd in de fysische controle van klasse II.

De erkenning wordt beperkt tot :

- a) een termijn van één jaar;
- b) de tussenkomst van het Nucleair Technologisch Centrum (NuTeC) van de XIOS Hogeschool Limburg in het kader van de detectie van radioactieve stoffen via meetpoorten.

Deze erkenning heeft uitwerking met ingang van 1 juli 2007.

\_\_\_\_\_

Door een beslissing van het federaal Agentschap voor nucleaire controle, op datum van 25 mei 2007, wordt de erkenning als deskundige bevoegd in de fysische controle van klasse II, van de heer Jos VAN NÉCK, wonende Ormendaal 33, 3060 Korbeek-Dijle, verlengd.

De erkenning wordt beperkt tot :

- a) een termijn van drie jaar;
- b) de nucleaire installaties die behoren tot inrichtingen van klasse II of III van de Katholieke Universiteit Leuven.

Deze erkenning heeft uitwerking met ingang van 1 juli 2006.

\_\_\_\_\_

Door een beslissing van het federaal Agentschap voor nucleaire controle, op datum van 25 mei 2007, wordt de erkenning als deskundige bevoegd in de fysische controle van klasse II, van de heer Steven VERLINDEN, wonende Steenweg op Sint-Joris-Winge 10, 3200 Aarschot, verlengd.

De erkenning wordt beperkt tot :

- a) een termijn van drie jaar;
- b) de nucleaire installaties die behoren tot inrichtingen van klasse II of III van de Katholieke Universiteit Leuven en de Universitaire Ziekenhuizen Leuven.

Deze erkenning heeft uitwerking met ingang van 1 oktober 2006.

\_\_\_\_\_

Door een beslissing van het federaal Agentschap voor nucleaire controle, op datum van 16 februari 2007, wordt de erkenning als deskundige bevoegd in de fysische controle van klasse II, van de heer Peter IMMESOËTE, wonende Kruipuit 44, 9991 Adegem, verlengd.

De erkenning wordt beperkt tot :

- a) een termijn van zes jaar;
- b) de nucleaire installaties onder het toezicht van AIB-Vinçotte Controlatom die behoren tot inrichtingen van klasse II of III.

Deze erkenning heeft uitwerking met ingang van 1 februari 2007.

Door een beslissing van het federaal Agentschap voor nucleaire controle, op datum van 14 mei 2007, wordt de heer Gérald DEGREEF, wonende Avenue d'Oppem 132/3, 1970 Wezembeek-Oppem, erkend als deskundige bevoegd in de fysische controle van klasse II.

De erkenning wordt beperkt tot:

- a) een termijn van drie jaar;
- b) de nucleaire installaties die behoren tot inrichtingen van klasse II of III onder het toezicht van AVN.

Deze erkenning heeft uitwerking met ingang van 1 mei 2007.

---

Door een beslissing van het federaal Agentschap voor nucleaire controle, op datum van 8 maart 2007, wordt de heer Frédéric SCHMITZ, wonende Rue François Wathoul 5, 4260 Braives, erkend als deskundige bevoegd in de fysische controle van klasse II.

De erkenning wordt beperkt tot :

- a) een termijn van drie jaar;
- b) de nucleaire installaties onder het toezicht van de erkende instelling AVN.

Deze erkenning heeft uitwerking met ingang van 1 februari 2007.

---

Door een beslissing van het federaal Agentschap voor nucleaire controle, op datum van 14 mei 2007, wordt de erkenning als deskundige bevoegd in de fysische controle van klasse II van de heer Frédéric DELCOURT, wonende Rue de Le Roux 102, 6250 Aiseau, verlengd.

De erkenning wordt beperkt tot :

- a) een termijn van zes jaar;
- b) de nucleaire installaties die behoren tot inrichtingen van klasse II of III onder het toezicht van de erkende instelling « AIB-Vinçotte Controlatom »;
- c) voor de inrichtingen van klasse II : de ingekapselde radioactieve bronnen en de X-stralentoestellen.

Deze erkenning heeft uitwerking met ingang van 1 mei 2007.