

Nummer	CKB-K45450/02	Vervangt	CKB-K45450/01
Uitgegeven	2010-10-18	Eerste uitgave	2007-10-01
Geldig tot	2013-10-18	Scope	28

## Erkenningscertificaat Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven

Kiwa heeft vastgesteld dat het door

### **Heijmans Techniek en Mobiliteit B.V.**

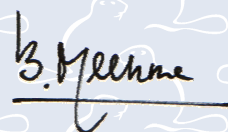
gehanteerde kwaliteitssysteem en de toepassing daarvan voldoen aan de Certificatieregeling Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven van oktober 2009 voor de volgende processen:

Scope "Kabelinfrastructuur"

**Kabels ten behoeve van energie**

K-A, K-B2, K-C, K-D, K-E.

Zoals nader gespecificeerd op pagina 2 van dit certificaat.



Bouke Meekma  
Directeur Kiwa Nederland B.V.

Dit certificaat bestaat uit 2 pagina's.  
Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan.

**Kiwa Nederland B.V.**  
Sir Winston Churchilllaan 273  
Postbus 70  
2280 AB RIJSWIJK

Tel. 070 414 44 00  
Fax 070 414 45 80  
E-mail [info@kiwa.nl](mailto:info@kiwa.nl)  
[www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl)

**Onderneming**  
Heijmans Techniek en Mobiliteit B.V.  
Ertveldweg 31  
5231 XA 's-HERTOGENBOSCH  
Postbus 766  
5201 AT 's-HERTOGENBOSCH  
T 073-6484111  
F 073-6414535  
I [www.heijmans.nl](http://www.heijmans.nl)

Het kwaliteitssysteem van

**Heijmans Techniek en Mobiliteit B.V.** te 's-HERTOGENBOSCH

voldoet aan de voorwaarden gesteld in de

## **Certificatieregeling Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven**

voor de volgende processen:

### **Scope "Kabelinfrastructuur"**

#### Kabels ten behoeve van energie

K-A. Laagspanning	( $\leq 1$ kV) aanleggen/verwijderen
K-B2. Laagspanning	( $\leq 1$ kV) monteren openbare verlichtingsaansluitingen
K-C. Middenspanning	(> 1, < 25 kV) aanleggen/verwijderen
K-D. Middenspanning	(> 1, < 25 kV) monteren
K-E. Tussenspanning	( $\geq 25$ , < 110 kV) aanleggen/verwijderen