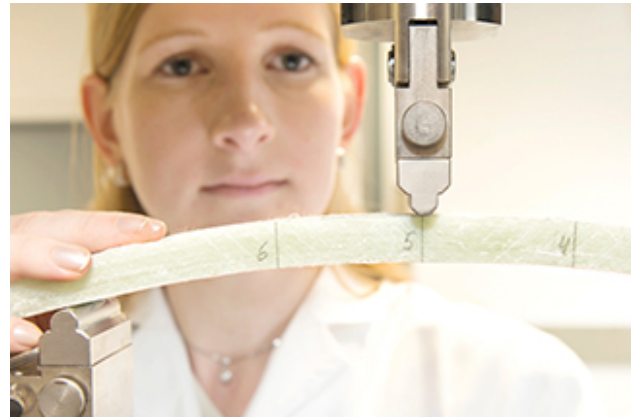


# IKT-LinerReport 2014: CIPP-liners worden Europees



Driepuntsbuigproef van een CIPP-liner

De **kwaliteit** van de CIPP-liners blijft op een **hoog niveau**. Lichte verbeteringen ten opzichte van vorig jaar. Dit IKT-LinerReport is gebaseerd op bijna **1.800 proefstukken** die in 2014 voor kwaliteitscontrole zijn aangeboden aan de IKT-Keuringsafdeling voor CIPP-liners. Relinen wordt in **Europa** steeds belangrijker en dit gaat gepaard met toenemende **bewustwording van de kwaliteit** van de CIPP-liners.

Hoewel Duitsland nog steeds de grootste markt is voor deze renovatiemethode, wint het vooral in West-Europese landen duidelijk aan populariteit. Dit wordt weerspiegeld in het LinerReport: Bijna **30%** van de onderzochte **proefstukken** komen **buiten Duitsland**. Vorig jaar waren dat er nog net iets meer dan 15%.

IKT-LinerReport 2014

**IKT-LinerReport**



Met een precisieschuifmaat worden de statische dragende wanddikte en de harslaag bepaald

Sinds 2004 rapporteert de **neutrale** en **onafhankelijke** IKT-keuringsafdeling voor bouwproducten jaarlijks over de resultaten van haar onderzoeken naar CIPP-liners. Doelstelling van de onderzoeken is om de opdrachtgevers van renovatieprojecten een **overzicht** te verschaffen van de daadwerkelijk in de markt gerealiseerde **uitvoeringskwaliteiten**.

Download van alle IKT-LinerReports

## Keuringsafdeling voor CIPP-liners

De IKT-keuringsafdeling is een door het **Deutsche Institut für Bautechnik** (DIBt) **erkende** keuringsinstantie voor CIPP- en deelliners. IKT is overeenkomstig EN ISO/IEC 17025 **geaccrediteerd** voor geselecteerde mechanisch-technische keuringen van polymere componenten van buizen en **CIPP-liner** systemen evenals met **glasvezelversterkte kunststof laminaatuitsparingen**.

IKT-Keuringsafdeling voor CIPP-liners



Het testen van de waterdichtheid van een CIPP-liner

## Proefstukidentificatieformulier Materiaalonderzoek CIPP-liners

Dit formulier a.u.b. meesturen wanneer u ons uw proefstukken toestuurt.

Hierdoor kan zeker worden gesteld dat uw **proefstukken** eenduidig bij de desbetreffende riooldelen of renovatielocaties horen.

Vul voor elk proefstuk a.u.b. een apart **proefstukidentificatieformulier** in!

Proefstukidentificatieformulier voor CIPP-liners

## Offerte-aanvraag voor de materiaalonderzoek van CIPP-liners

Standaardonderzoeken of meer uitgebreide onderzoeken?

Wij maken een **offerte op maat**, precies zoals u nodig heeft.

Daarmee zorgt u dat de kwaliteit op uw bouwplaats in orde is.

Offerte-aanvraag voor CIPP-liners

## Contactpersoon

**ing. Sebastiaan Luimes**

Vestigingsmanager

Telefoon: +31 - (0)26 - 845 45 69

E-Mail: [luimes@ikt-nederland.nl](mailto:luimes@ikt-nederland.nl)