

## Kabel- en Leidingendag 2020

**Datum:** 26 november 2020

Ons land ligt vol met kabels en leidingen, en jaarlijks komen er meer en meer bij. Voor deze wirwar van kabels en leidingen geldt ook een wirwar van regels. Het is haast onmogelijk om alle ontwikkelingen goed bij te houden. Daarom organiseert de Stichting Leerstoel Onteigeningsrecht in samenwerking met het CPO jaarlijks de Kabel- en Leidingendag. Sprekers uit wetenschap en praktijk behandelen de actualiteiten over kabels en leidingen, waaronder actualiteiten omgevingsrecht, gedoogplichten, en kabel- en leidingschade. Na deze dag bent u weer helemaal op de hoogte, en hebt u kunnen bijpraten en een borrel kunnen drinken met uw vakgenoten.

### Programma

09.30 – 10.00 uur	Ontvangst en registratie	
10.00 – 10.15 uur	Opening door dagvoorzitter	<b>Mr. Ivo van Heijst</b> Voorzitter SLO, Advocaat, 't Regthuys
10.15 – 11.00 uur	Actualiteiten omgevingsrecht	<b>Mr. Daan Korsse</b> Advocaat, Van der Feltz advocaten
11.00 – 12.00 uur	Het belang van public affairs	<b>René Leegte</b> Publieke Zaken
12.00 – 12.30 uur	Kostenverhaal bij verleggingen	<b>Mr. Willem Bosma</b> Advocaat, Van der Feltz advocaten
12.30 – 13.30 uur	Lunch	
13.30 – 14.00 uur	Gedoogplichten	<b>Mr. Marie-Anna Bullens</b> Advocaat, Hekkelman Onderzoeker, Radboud Universiteit
14.00 – 14.45 uur	Actualiteiten geïntegreerde bouwcontracten	<b>Mr. Susanne van de Pest</b> Advocaat, Van der Feltz advocaten
14.45 – 15.00 uur	Pauze	
15.00 – 15.30 uur	Kabel- en leidingschade	<b>Prof. mr. Jacques Sluysmans</b> Hoogleraar Onteigeningsrecht, Radboud Universiteit
15.30 - 16.30 uur	Zakenrechtelijke vraagstukken omtrent netwerken	<b>Prof. mr. S.E. Bartels</b> Hoogleraar Burgerlijk recht, Radboud Universiteit
16.30 uur	Afsluiting en borrel	

**Locatie:** Hotel Van der Valk, Cuijk  
**Doelgroep:** Kabel- en leidingeigenaren en mensen werkzaam op het gebied van buisleidingsystemen, ambtenaren, advocaten, (kandidaat-)notarissen  
**Prijs:** € 400,- inclusief studiemap, lunch en borrel  
**Punten:** 5 PO-punten NOVA en KNB