

Kamer  
van Volksvertegenwoordigers

BUITENGEWONE ZITTING 1988

17 MAART 1988

WETSVOORSTEL

**tot wijziging van artikel 14 van de  
wet van 26 juni 1963 tot instelling  
van een Orde van architecten**

(Ingediend door de heer Mottard)

TOELICHTING

DAMES EN HEREN,

Artikel 9 van de wet van 26 juni 1963 bepaalt dat elke raad samengesteld is uit gewone leden en plaatsvervangende leden, verkozen door de op de tabel ingeschreven personen, doch er werd in geen enkele wetsbepaling voorzien om bij afwezigheid of verhindering van de leden van het bureau, plaatsvervangers aan te wijzen.

Dit wetsvoorstel wil die leemte aanvullen.

Chambre  
des Représentants

SESSION EXTRAORDINAIRE 1988

17 MARS 1988

PROPOSITION DE LOI

**modifiant l'article 14 de la loi  
du 26 juin 1963 créant un  
Ordre des architectes**

(Déposée par M. Mottard)

DEVELOPPEMENTS

MESDAMES, MESSIEURS,

L'article 9 de la loi du 26 juin 1963 prévoit, que chaque conseil est composé de membres effectifs et suppléants élus par les personnes inscrites au tableau mais aucune disposition législative n'a été prise pour désigner des suppléants en cas d'absence ou d'empêchement des membres du bureau.

L'objet de la présente proposition de loi est de combler cette lacune.

J. MOTTAARD

## WETVOORSTEL

### Enig artikel

Artikel 14 van de wet van 26 juni 1963 tot instelling van een Orde van architecten wordt aangevuld met een tweede lid, luidend als volgt :

“ Bij afwezigheid of verhindering van een lid van het bureau wordt dat bureau aangevuld met een plaatsvervanger, die bij de verkiezing van de gewone en plaatsvervangende leden van de Raad van de Orde verkozen is. »

## PROPOSITION DE LOI

### Article unique

L'article 14 de la loi du 26 juin 1963 créant un ordre des architectes est complété par un deuxième alinéa libellé comme suit :

“ En cas d'absence ou d'empêchement d'un membre du bureau, le bureau est complété par un suppléant élu lors de l'élection des membres effectifs et suppléant du Conseil de l'Ordre. »

11 februari 1988.

11 février 1988.

J. MOTTARD