



*Aan alle leden van de M H A*

Amsterdam, 16 april 2010

Geachte dames en heren,

Graag nodigen wij u uit voor het bijwonen van de **ALGEMENE VERGADERING** van de **MHA**, die gehouden wordt op

**dinsdag 11 mei 2010 om 15.00 uur**

op het adres van Ingenieursbureau Amsterdam (IBA),  
Weesperstraat 430,  
zaal Rembrandtplein (begane grond).

IBA is bereikbaar met de metro's 51, 53 en 54 en met de trams 7 en 10, (station) Weesperplein.

## **Agenda**

15.00 uur: Vóór de vergadering geeft de heer Jim van Ophem een presentatie over IJburg:

### **"Veel delen maken een geheel".**

ca. 16.00 uur: Begin van de vergadering:

1. Opening, mededelingen en vaststelling agenda
2. Verslag van de algemene vergadering van 13 mei 2009 <sup>1</sup>
3. Verslag van de secretaris over het jaar 2009 <sup>1</sup>
4. Verslaglegging van de penningmeester <sup>1</sup>
  - a. Financieel verslag over het jaar 2009 en bespreking van de bevindingen van de Commissie ex. artikel 20 van de Statuten (Kascommissie)
  - b. Aanwijzing leden voor de Kascommissie 2009  
De kascommissie voor 2008 bestond uit de leden de heer L. van Zalinge, de heer P.J. Rijnaarts en de heer G.J.G. Beunder. De heer Rijnaarts is aan de beurt voor aftreden, zodat de algemene vergadering wordt uitgenodigd de heren Van Zalinge en Beunder her te benoemen en een nieuw lid te benoemen.
  - c. Vaststelling van de herziene begroting voor het lopende boekjaar 2010 (zie financieel verslag)
  - d. Kennisneming van de voorlopige begroting over 2011 (zie financieel verslag)
5. Bestuursmededelingen over het GO, IO en lokaal arbeidsvoorwaardenoverleg
6. Rondvraag

Met een informeel samenzijn zal deze bijeenkomst worden beëindigd.

**1). De stukken zijn vanaf 30 april te downloaden vanaf onze website [www.mha.nl](http://www.mha.nl)**

Met vriendelijke groet,  
Namens het bestuur van de MHA  
Adri Bloem, secretaris

Als u uw emailadres aan ons doorgeeft  
via de website [www.mha.nl](http://www.mha.nl), dan  
ontvangt u nu en ook in de toekomst  
informatie van ons per email.