

*“Ik heb één steen en jij hebt er ook één. Als we ruilen, hebben we daarna elk één steen.  
Ik heb één idee en jij hebt er ook één. Als we ruilen, hebben we daarna elk twee ideeën.”*  
(Chinees spreekwoord)

## **Voorwaarden voor deelname aan de masterclasses tijdens de Nicis jaarconferentie 2007**

### **De masterclasses**

In de Nicis masterclasses worden de deelnemers uitgedaagd om, na kennis genomen te hebben van de meest recente wetenschappelijke inzichten én de praktijkervaringen van diverse experts op het thema, gezamenlijk te komen tot handvatten voor de dagelijkse praktijk. Op basis van door de deelnemers aangeleverde casuïstiek en problematiek onderzoeken we welke aanbevelingen en plannen van aanpak voor beleid en uitvoering van praktische uitdagingen kunnen worden geformuleerd.

### **Beperkt aantal deelnemers**

Per masterclass is het aantal deelnemers beperkt tot maximaal 25 om in de discussie optimale uitwisseling en verdieping te waarborgen. Met deze werkvorm streven we naar optimale onderlinge interactie om daarmee het gezamenlijk leren te bevorderen.

### **Doelgroep**

De deelnemers aan een masterclass zijn bestuurders, beleidsmakers en onderzoekers van steden, departementen, universiteiten, onderzoeksinstituten en andere organisaties die zich bezighouden met grootstedelijke problematiek. De deelnemer houdt zich in het dagelijks werk expliciet bezig met het onderwerp dat in de gekozen masterclass aan de orde komt.

### **Actieve bijdrage**

Verder verwachten we van alle deelnemers van de masterclass van tevoren een bijdrage in de vorm van het aanleveren van een voorbeeld (best practice of uitdaging) uit de praktijk. Uiterlijk twee weken na aanmelding ontvangt u van ons een aanmeldbevestiging met daarbij een formulier waarop u dit kunt invullen.

Het succes van de masterclasses is mede afhankelijk van uw bijdrage en inzet. Wij gaan ervan uit dat u na aanmelding daadwerkelijk aanwezig zult zijn. Mocht u onverhoopt toch verhinderd zijn, dan verzoeken wij u dringend een vervanger te laten deelnemen.