



## Opleiding TRACIMAT DESKUNDIGE – PROGRAMMA

### Dag 1 (9u – 17u)

#### **9u-10u WETGEVEND KADER** (Raoel Peeters – Studiebureau Asper)

*Welke wetgevingen zijn van toepassing?*

#### **10u-11u TRACIMAT – KETENZORGSYSTEEM VOOR BOUW- EN SLOOPAFVAL** (Annelies Vanden Eynde - Tracimat)

*Traceerbaarheidsprocedure en procedure voor opmaak van een sloopopvolgingsplan en controleverslag nader toegelicht. Toelichting rond werking Tracimat en stand van zaken. Rol van de deskundige in het ketenzorgsysteem.*

11u-11u20 koffiepauze

#### **11u20 – 12u30 TRACIMAT BIJ INFRASTRUCTUURWERKEN** (Annelies Vanden Eynde - Tracimat)

*Opmaak van een sloopopvolgingsplan voor infrastructuurwerken en de verdere traceerbaarheidsprocedure toegelicht. Voorbereidend onderzoek: Welke materialen te verwachten? Welke bronnen dien je te raadplegen? Kernboringen doorheen de verharding en hoe deze te interpreteren? Welke gevaarlijke afvalstoffen kunnen verwacht worden?*

12u30-13u15 middagpauze

#### **13u15 – 14u45 SLOOPINVENTARISATIE** (Erik Bomans - IBEVE)

*Inventarisatie van gevaarlijke en niet-gevaarlijke afvalstoffen: hoe pak je dit aan? Hoe bereid je je plaatsbezoek voor? Welke materialen kan je verwachten in een gebouw? Welke gevaarlijke afvalstoffen kunnen er voorkomen? Hoe rapporteer je? Ook het aspect veiligheid en gezondheid komt hierbij aan bod.*

14u45-15u koffiepauze

### Dag 1 (9u – 17u) - vervolg

#### **15u-17u ASBEST(HERKENNING)** (Patrick Anthonis – Studiebureau Asper)

*In welke materialen/toepassingen kan asbest voorkomen? Waar kan je deze toepassingen in een gebouw verwachten? Asbestinventarisatie en staalname – wanneer en hoe, maatregelen naar veiligheid en gezondheid? Tracimat codering asbesttoepassingen: een driedelige code.*

### Dag 2 (9u – 15u30)

#### **9u-10u30 ASBESTVERWIJDERING** (Bob Rottiers – VAB)

*Een overzicht van de asbestverwijderingsmethodes.*

10u30-10u50 koffiepauze

#### **10u50-12u SLOOP VAN EEN GEBOUW** (Johan D'Hooghe - CASO)

*Wat wordt verstaan onder selectieve sloop? Hoe gaat men bij een sloop te werk: fasering, technieken, ....*

#### **12u-12u30 AFSLUITENDE VRAGENRONDE** (Annelies Vanden Eynde - Tracimat)

12u30-13u15 middagpauze

#### **13u15-15u30 EXAMEN**