

# Verdiepende training aanpak ondermijning

## Gemeente Leiden

### De aanleiding

Buitengewoon opsporingsambtenaren (Boa's) van de gemeente Leiden spelen een cruciale rol in het herkennen van signalen van ondermijning tijdens hun werkzaamheden op straat. De gemeente signaleerde echter dat er behoefte was aan meer diepgang in hun kennis over ondermijning, met name voor de Boa's met taakaccent ondermijning. Om deze kennis te versterken, vroeg de gemeente Leiden aan Van Dam Datapartners om een verdiepende training te ontwikkelen en verzorgen. De verdiepende training richtte zich op specifieke signalen en de inzet van de bevoegdheden van Boa's met taakaccent ondermijning.

### Het doel

De doelstelling van de gemeente Leiden was om de theoretische kennis en praktische toepassing van de Boa's met taakaccent ondermijning te versterken. Dit zou hen beter in staat stellen om signalen van ondermijnende activiteiten te herkennen en hier effectief op te reageren. De ideale situatie was dat Boa's hun bevoegdheden optimaal benutten en hun rol in de integrale aanpak van ondermijning binnen de gemeente verder konden versterken.

### De oplossing

Van Dam Datapartners ontwikkelde een training van één dagdeel, waarin de theorie van ondermijning en de praktische inzet van bevoegdheden werd behandeld. De training combineerde theoretische uitleg met interactieve oefeningen en praktijkvoorbeelden.



Onderwerpen als de rol van de gemeente, integrale aanpak, en specifieke indicatoren voor ondermijning werden uitvoerig besproken. De training werd intern ontwikkeld en afgestemd met de gemeente, waarna twee adviseurs de training op locatie verzorgden. Als naslagwerk werd een kennisbrochure overhandigd aan de deelnemers. De totale investering bedroeg € 3.000,-.

### Het resultaat

De verdiepende training heeft de awareness van ondermijning bij de Boa's en adviseurs Openbare Orde en Veiligheid van de gemeente Leiden vergroot. De training werd gevolgd door zowel Boa's met taakaccent ondermijning als anderen met een bredere taakomschrijving. De theoretische kennis kon direct worden toegepast in de praktijk, mede dankzij de interactieve onderdelen en praktijkopdrachten. Dit heeft geleid tot een betere signalering en aanpak van ondermijnende activiteiten op straat, wat bijdraagt aan een veiliger Leiden.

### De impact van de training

De verdiepende training die Van Dam Datapartners ontwikkelde, was meer dan alleen een standaard educatief programma. Het was een op maat gemaakte sessie, ontworpen om de kennis en vaardigheden van de Boa's van de gemeente Leiden direct te versterken. In de praktijk betekent dit dat Boa's nu sneller en scherper verdachte situaties op straat kunnen identificeren en beter weten hoe zij moeten handelen. Denk hierbij aan signalen van witwassen, illegale handel of andere vormen van criminele inmenging in de reguliere maatschappij. Deze verbeterde signaleringskracht draagt bij aan een vroegtijdige interventie, wat helpt om criminele activiteiten te verstoren voordat ze groter worden. Een belangrijk aspect van de training was het inspelen op de dagelijkse praktijk van de Boa's. Van Dam Datapartners legde de nadruk op herkenbare casussen en scenario's, waarin de Boa's zelf in de rol van opsporingsambtenaar moesten nadenken over de juiste aanpak. De training bracht niet alleen kennis over, maar zorgde ook voor een gedeeld inzicht binnen het team van Boa's, waardoor samenwerking en communicatie binnen de afdeling verbeterden.

### Samenwerking en afstemming met gemeente

Voordat de training van start ging, vond er een intensieve afstemmingsronde plaats tussen Van Dam Datapartners en de gemeente Leiden. Dit voorgesprek was cruciaal om de precieze wensen van de gemeente en de specifieke uitdagingen die Boa's in hun werk tegenkomen, in kaart te brengen. Door deze input te verwerken in de training, sloot het programma naadloos aan op de behoeften van de gemeente.



Na de training hebben de adviseurs van Van Dam Datapartners de sessie samen met de gemeente geëvalueerd. Dit gaf inzicht in wat goed werkte en waar eventueel nog aanpassingen nodig zouden zijn voor toekomstige trainingen. Zo werd bijvoorbeeld duidelijk dat de praktijkgerichte onderdelen van de training, waarbij Boa's aan de hand van concrete voorbeelden hun kennis konden toepassen, bijzonder goed in de smaak vielen. Het gehele traject van voorbereiding, afstemming, ontwikkeling en het geven van de training heeft een looptijd gehad van zo'n vier maanden vereiste een investering van zo'n € 3.000,- van de gemeente Leiden.

### Langdurige effecten en toekomstperspectief

De gemeente Leiden heeft aangegeven dat zij in de toekomst graag blijft samenwerken met Van Dam Datapartners om ook nieuwe groepen Boa's op te leiden. Dit geeft de gemeente de mogelijkheid om een structurele aanpak van ondermijning te verankeren in haar beleid, waarbij zowel nieuwe als ervaren Boa's beschikken over de juiste kennis en vaardigheden. Door deze samenwerking heeft Van Dam Datapartners niet alleen bijgedragen aan de ontwikkeling van de individuele Boa's, maar ook aan een duurzamer en veiliger beleid voor de gehele gemeente. De gemeente Leiden is nu beter voorbereid om de complexe uitdagingen van ondermijning aan te pakken en om een veilige leefomgeving voor haar inwoners te garanderen.

#### Wat wordt jouw volgende stap?

Wil je na het lezen van deze klant case op een datagedreven manier verder met het onderwerp ondermijning?

Dan gaan we graag met je in gesprek. Neem contact op met onze expert Conny via:

[conny@vandamdatapartners.nl](mailto:conny@vandamdatapartners.nl)

