



SPECTRUM

BÈTA-GAMMA & FUTURE PLANET STUDIES

Protocol datalek sv Spectrum

Inleiding

Een datalek treedt op als persoonsgegevens worden blootgesteld aan verlies of onrechtmatige verwerking. Hierbij kan het gaan om een kwijtgeraakte USB-stick of een gestolen laptop met persoonsgegevens, maar ook om een inbraak in een datasysteem of per ongeluk verstrekte toegang tot gegevens aan personen of instanties die daartoe geen toegang zouden mogen hebben. Het verzenden van een e-mail aan een adressenbestand (CC ipv BCC) waarin alle e-mailadressen voor iedereen zichtbaar zijn, wordt ook geclassificeerd als een datalek.

Als sprake is van een ernstig datalek, dan is Sv Spectrum verplicht om dit te melden aan de Autoriteit Persoonsgegevens en in sommige gevallen ook aan de betrokkenen.

Om te zorgen voor een eenduidig beleid, om te voorkomen dat datalekken die wel gemeld hadden moeten worden, niet worden aangegeven en om te voorkomen dat datalekken die niet gemeld hoeven te worden, wel aangegeven worden, heeft Sv Spectrum ervoor gekozen de meldingen centraal te laten verlopen via het meldpunt datalek.

Het meldpunt datalek sv Spectrum

De leden van *Meldpunt datalek sv Spectrum* zijn het bestuur der sv Spectrum, bestaande uit:

Sebastiaan van Deursen (secretaris en contactpersoon meldpunt datalek sv Spectrum)
Cato de Veld
Jameyra Axwijk
Steven Voerknecht
Arthur van Campenhout

Meldingen kunnen worden ingediend bij:

bestuur@svspectrum.nl

Science Park 904
Kamer: B0.171
1098 XH Amsterdam

Tel: +31 (0)20 525 58 79

Het protocol

1. Onmiddellijk nadat een lid ontdekt of ter ore komt dat er sprake kan zijn van verlies of onrechtmatige verwerking van persoonsgegevens binnen sv Spectrum, meldt hij/zij dit aan het meldpunt datalek.

2. Het meldpunt datalek (in dit geval het bestuur) beslist of sprake is van een datalek en of dit datalek moet worden gemeld bij de Autoriteit Persoonsgegevens en/of bij de betrokkenen.