

Woensdag 28 januari en donderdag 29 januari 2009

Presentatie Bron en mijn LAS.

Spreeker: de heer G van Weelden, procesmanager PGNPO

Bij de invoering van het persoonsgebonden nummer draait alles om het leerlingenadministratiesysteem (LAS). Die vormt een bron van informatie waarmee een school behalve de registratie van persoonsgegevens van leerlingen bijvoorbeeld ook de verzuimregistratie en het leerlingvolgsysteem kan doen.

Softwareleveranciers (SWL) hebben bij de invoering van het persoonsgebonden nummer dan ook een belangrijke rol. Om er voor te zorgen dat voor de uiteindelijke aansluiting op BRON softwareleveranciers hun LAS op orde hebben en scholen hun administratieve organisatie en LAS, voert PGNPO de PGN-scan uit. Alle signalen die PGNPO in dat kader aan de school meldt, worden ook geanonimiseerd aan de betrokken SWL gestuurd. Dit biedt de SWL de mogelijkheid om de eigen dienstverlening te verbeteren. Op dit moment is signaal 311 (dubbele inschrijving) de meest voorkomende. Van Weelden benadrukte dan ook het belang van het blijven aanleveren van updates. Ofschoon PGNPO dus behulpzaam is, blijft de school zelf verantwoordelijk. Zij is immers de opdrachtgever van de softwareleverancier.

Het grote verschil tussen BRON en de PGN-scan is dat PGNPO nu via rapportages bevindingen uit de PGN-scan terugkoppelt aan scholen. Straks in BRON gaat dat via het LAS. Signalen die in de PGN-scan wijzen op technische fouten, zullen verdwijnen in BRON.

Van Weelden ging ook uitgebreid in op het belang van een goed ingerichte ICT op school en de daarbij horende ondersteuning. Hij gaf als tip mee dat het verstandig is om een back-up te maken van de LAS en, indien nodig, om een netwerkbeheerder in te schakelen.

Tot slot behandelde hij nog het aspect veiligheid, dat wil zeggen het belang van het afschermen van het LAS, zowel fysiek (afgesloten ruimte) als de mate van toegankelijkheid, zowel intern als voor derden. Ook in dit geval is een goed ingerichte administratieve organisatie een must.

Enkele toehoorders vroegen zich af of hun softwareleveranciers de nu aanwezige fouten in het systeem op tijd hersteld zouden hebben. Van Weelden kon hen geruststellen, omdat de softwareleveranciers zich inzetten om de nog aanwezige fouten met betrekking tot de scan op te lossen. Verder worden de leerlingenadministratiesystemen voor de fase aansluiting BRON uitgebreid getest en verlopen deze testen over het algemeen positief.