

Kwart van de schoolcomputers moet worden vervangen!

TNS NIPO-onderzoek in primair en voortgezet onderwijs

Persbericht van Stichting Ict op School

Den Haag, 15 december 2005

In het komende jaar verwachten scholen voor basis- en voortgezet onderwijs dat tussen de 20% en 25% van hun computers moet worden vervangen. Dit blijkt uit een TNS NIPO-onderzoek uitgevoerd in opdracht van Stichting Ict op School.

Uit het onderzoek blijkt verder dat de ICT-ambities van scholen voor basis en voortgezet onderwijs groter zijn dan vooralsnog in praktijk wordt waargemaakt. Wel gaat de integratie van ICT gestaag door en zijn scholen tevreden over het rendement van ICT.

Samenwerking tussen scholen biedt goede ondersteuning bij de integratie van ICT. Ongeveer de helft van de scholen geeft namelijk aan op dit gebied in belangrijke mate te zijn ondersteund door samenwerkingsverbanden van scholen. De samenwerkingsverbanden zelf voelen zich het best ondersteund door Stichting Ict op School. Samenwerking blijkt een goed middel voor de integratie van ICT in de scholen.

Wensen en aandachtsgebieden

Scholen hebben in de komende tijd vooral behoefte aan computerprogramma's waarmee leerlingen zelfstandig kunnen werken en aan een (beter) leerlingenadministratiesysteem.

Het stimuleren van het gebruik van computers in de klas, het gebruik van ICT voor kwaliteitsverbetering van onderwijs en gebruik van ICT voor achterstandsleerlingen, vormen zowel in het primair als in het voortgezet onderwijs de belangrijkste aandachtsgebieden. Het verbeteren van vaardigheden en kennis van ICT onder leraren verdient daarbij in de nabije toekomst hoge prioriteit.

Onderzoek

Het TNS NIPO-onderzoek heeft binnen het primair en voortgezet onderwijs plaatsgevonden en is gehouden onder de volgende doelgroepen:

- regionale samenwerkingsverbanden;
- schoolbesturen;
- ICT-management / directeuren;
- docenten.

De resultaten zijn samengevat in vier onderzoeksrapporten die kunnen worden gedownload: www.ictopschool.net/snel/onderzoek2005

Noot voor de redactie

Ict op School is een onafhankelijke stichting die door het stimuleren van samenwerking en kennisuitwisseling scholen voor primair en voortgezet onderwijs in staat wil stellen op effectieve en efficiënte wijze ICT in het onderwijs te integreren. In de rol van procescoördinator en consumentenorganisatie voert Ict op School activiteiten uit die gericht zijn op verbetering van ICT-producten en -diensten voor het onderwijs.

Ict op School is opgericht door de organisaties voor bestuur en management, verenigd in de Vereniging van Samenwerkende Werkgevers Organisaties (VSWO, bestaande uit Bond KBO en Bond KBVO, Besturenraad, VBS en VOS-ABB), met medewerking van de verenigingen van onderwijsmanagers AVS en Schoolmanagers_VO en de organisaties voor bestuur en management Concent en VGS.

Meer informatie:

Mees van Krimpen, directeur Ict op School 070-3117838

*Loukie Levert, hoofd communicatie Ict op School 070-3117838
/0653767007*