

Driestar College & Het Nieuwe Werken

Driestar College heeft nog voor het nieuwe schooljaar in 2010 een compleet nieuwe werkplek infrastructuur in gebruik genomen die een grote stap vooruit betekent en in Nederland zelfs uniek te noemen is.

Door de desktop en de applicaties gelijktijdig te virtualiseren kunnen de medewerkers van Driestar College nu echt altijd en overal op een veilige en eenvoudige wijze toegang krijgen tot hun complete desktop en alle applicaties.

Hiervoor is tevens een multifunctionele SmartCard geïntroduceerd om in te loggen thuis of op school maar ook om te printen. En Driestar zelf bespaart kosten en tijd bij de uitrol van nieuwe diensten. Een dubbele winst dus!

Een afgewogen en goede keuze

Nu is dat niet even een project wat je erbij doet, begint ICT Manager Adriaan Noteboom zijn relaas. Het lijkt eenvoudig om gewoon alles wat je hebt te virtualiseren maar er zit heel wat denkwerk in om dit goed te doen.

We zijn ook al in 2008 begonnen met een oriëntatie naar de mogelijkheden en beperkingen. Ook keken we naar de verschillende aanbieders die ons konden helpen bij dit omvangrijke project. Uiteindelijk bleek dat we dit project moesten aanbesteden en bleven er 3 aanbieders over die geschikte totaaloplossing konden bieden.

DHS Informatisering uit Oss bleek uitein-

delijk de meest gunstige aanbieder te hebben gedaan en kwam ook het beste uit te bus met betrekking tot de kwaliteitseisen. We hebben dan ook de opdracht aan DHS gegund en toen konden we samen de mouwen opstropen en aan de slag gaan, aldus de heer Noteboom.

SmartCards en een goed draagvlak

Nu was dit project ook voor DHS uniek te noemen. "Voor ons was het project bij Driestar College op twee fronten bijzonder", zegt Roel Koolen, Specialist Security & Virtualisatie bij DHS Informatisering.

Allereerst de oplossing zelf: niet veel scholen kunnen of willen zowel de desktop als de applicatie in één keer virtualiseren en dan ook nog de standaard schoolpas voor medewerkers vervangen voor een superintelligente all-in-one-SmartCard.


Wij noemen dit concept de DHS AnyLearner, dus dat medewerkers en docenten echt altijd en overal toegang hebben tot hun volledige leerplek, thuis en op school.

Roel Koolen vervolgt: wat ik verder nog bijzonder vond, is het feit dat de ICT-afdeling bij Driestar College een gebruikersgroep had geformeerd in alle lagen van de school, dus docenten, directie, staf, beheerders etc.

Deze groep kon in elke fase van het project meedenken en beoordelen. Hierdoor

Het DHS AnyLearner® concept is ontwikkeld in samenwerking met Any Technologies, The Authentication & Virtualization Company.





wordt de gebruikers geen technologie opgedrongen maar is de technologie ondersteunend aan de behoefte van de organisatie. Ook wordt er draagvlak gecreëerd binnen de school om grote veranderingen succesvol door te voeren.

Hermen Vorstenbosch, projectmanager bij DHS, heeft samen met Adriaan Noteboom de kar getrokken om het project op tijd en binnen de gestelde kaders op te leveren. Hermen vertelt: "er waren behoorlijk wat verschillende deelprojecten die allemaal raakvlakken hadden met elkaar". De storage, de Sun Ray oplossing, een thuiswerkoplossing, het Novell ZCM 10 platform voor virtualisatie van de applicaties en de hybride SmartCard Tokens.

Verder de communicatie naar de gebruikersgroep, de planning, het inloggen ten behoeve van het absentieregistratiesysteem, het thuis inloggen, etc.

Gelukkig was er een open en goede communicatie tussen alle projectleden en hadden we de juiste specialisten op het project. Alle deeloplossingen zijn dan ook goed ontvangen door de gebruikersgroep.

Alleen de Sun Ray systemen worden voor-

alsnog niet in de klaslokalen ingezet.

Benieuwd wat dit voor úw omgeving kan betekenen?

Door de virtualisatie van de werkplek-infrastructuur heeft Driestar College een grote stap voorwaarts gezet in Het Nieuwe Werken en bespaart tevens geld.

Een door de SmartCard Token oplossing van DHS en haar security partner Any Technologies gebeurt dit voor de gebruikers op een veilige en gebruiksvriendelijke wijze.

Wilt u weten hoe ú een soortgelijke en grote stap vooruit kunt zetten? Neem dan contact op met Roel Koolen of Tom van der Dussen van DHS Informatisering. Zij zijn telefonisch bereikbaar op 0412-653800 of via e-mail rkoolen@dhs.nl en tdussen@dhs.nl

Meer informatie

DHS Informatisering
Rijnstraat 33
5347 KN Oss
Telefoon : 0412- 653 800
Fax : 0412 - 653 850
Internet : www.dhs.nl
Email : info@dhs.nl



v2 0109

