

Nederlandse Onderwijs Web-sites

Door: [Elka Remmers](#)

November, 1995

Dit keer zal ik in mijn klas een aantal Nederlandse (soms Europese) Onderwijs Web-sites behandelen. Deze Web-sites heb ik ingedeeld aan de hand van de volgende categorieën: Basisonderwijs, Middelbaar onderwijs, Hoger onderwijs, Beroepsonderwijs en Volwasseneducatie, Bedrijfsopleidingen en een categorie met allerlei onderwijs.

Basisonderwijs

De Rijdende School

Heb je wel eens van een rijdende school gehoord? Ze bestaan. De Stichting [De Rijdende School](#) verzorgt het onderwijs aan kinderen van kermisexploitanten en circusmedewerkers. Er zijn nu vijftien rijdende scholen ([foto](#)) en drie minischolen ([foto](#)). Onderwerpen die op deze Web-site aan de orde komen, zijn onder andere de geschiedenis van de rijdende scholen, de schoolbevolking en de onderwijssituatie. De Web-site is echter nog niet helemaal klaar, sommige links zijn nog niet ingevuld.

Technika 10

[Technika 10](#) geeft sinds 1987 technische cursussen aan meisjes tussen de 10 en 13 jaar. Sinds kort wordt er ook een Internet cursus gegeven. Leuk initiatief! Ooit zal de samenstelling van de virtuele bevolking steeds meer op de samenstelling van de werkelijke bevolking op aarde gaan lijken! Samen met [De Jonge Onderzoekers](#) heeft Technika 10 het Technisch Creatief Jeugdcentrum Arnhem ([TCJA](#)) opgericht. Het doel van het TCJA is om de jeugd kennis te laten maken met techniek en wetenschap.

Middelbaar onderwijs

De Digitale School

Twee docenten van de Scholengemeenschap Dalton-Vatel te Voorburg zijn met medewerking van de Haagse Internetaanbieder b'ART gestart met het proefproject [De Digitale School](#). Doel van het project is onder andere inzicht te krijgen in de rol die het Internet kan gaan spelen in het Lager- en Voortgezet onderwijs in Nederland. In De Digitale school vind je informatie over de vakken in het Voortgezet onderwijs, een aantal nieuwsgroepen (bijv. digischool.huiswerk en digischool.schoolkrant), een emailproject waarbij ouders en leerlingen met docenten contact kunnen leggen, een agenda met onderwijsactiviteiten en verder nog lijsten van scholen, onderwijsprojecten, bibliotheken, vervolgoedingen etc. Kortom een Digitale School die van alle markten thuis is.

Onderwijs Werk Groep

[OWG](#) betekent Onderwijs Werk Groep en is een stichting voor Computergebruik in het Onderwijs. De hoofdtaak van OWG is het verzamelen van informatie en programmatuur om die vervolgens aan OWG-deelnemers beschikbaar te stellen. Het accent ligt hierbij op de directe toepasbaarheid in de onderwijspraktijk. Het OWG heeft zelfs een eigen BBS, genaamd OWG-BBS. Dit wordt onder andere gebruikt voor communicatie tussen de leden onderling, voor communicatie tussen de leden en de bestuursleden en voor bestandsgebieden met onderwijssoftware.

Hoger onderwijs

SURFnet

[SURFnet](#) is een landelijk computernetwerk dat de lokale netwerken van onderwijskundige instellingen verbindt. De communicatie- en informatiediensten van SURFnet zijn zowel bestemd voor medewerkers als voor studenten. Onderwijskundig gezien is de [VSNU](#) (Vereniging van Samenwerkende Nederlandse Universiteiten) het meest interessant. De hoofdtaak van de VSNU bestaat uit het behartigen van de belangen van de gezamenlijke universiteiten en het vertegenwoordigen van de universiteiten naar politiek, Minister en maatschappelijke organisaties. Al hun activiteiten, publicaties, nieuws en services vind je op deze Web-site.

De Carrièrebank

De [Carrièrebank](#) is een specialist op de arbeidsmarkt voor hoger opgeleiden. Wil je bijvoorbeeld weten hoe je een sollicitatiebrief en curriculum vitae moet schrijven, neem dan een kijkje in deze Carrièrebank. Sollicitatie-adviezen en -cursussen, vacatures en bedrijfsinformatie komen hier aan de orde. De Web-site is op het moment echter nog niet helemaal af.

Nationale wedstrijd voor jonge onderzoekers '96

[De Nationale wedstrijd voor jonge onderzoekers](#) wordt jaarlijks georganiseerd voor jongeren die zich in hun vrije tijd bezig houden met wetenschap en techniek. De komende wedstrijddagen zijn van 2 t/m 4 februari 1996 in Den Haag. Het thema van deze wedstrijd is 'water en vuur'. De categorieën zijn: Idee (voor 12 tot en met 15-jarigen) en Project (voor 16 tot en met 20 jaar).

☒ **Beroepsonderwijs en Volwasseneducatie**

BVE-net

Het [BVE-net](#) is een communicatie- en informatiesysteem voor studenten, docenten en instellingen in het beroepsonderwijs en de volwasseneducatie ([BVE](#)). Op het moment is het in opbouw. In de toekomst zal het BVE-net onder andere over de volgende informatie beschikken:

- ▶ De ontwikkelingen in het BVE-veld en in het BVE-net.
- ▶ Een overzicht van de bijeenkomsten op het gebied van telematica en het onderwijs.
- ▶ Vergaderdata van Eerste en Tweede Kamer als BVE op de agenda staat.
- ▶ Bijscholing voor docenten.
- ▶ Een overzicht van scholen, instellingen en andere organisaties werkzaam in het BVE-veld.
- ▶ Nieuwsgroepen waarbinnen betrokkenen met elkaar van gedachten kunnen wisselen over ontwikkelingen in het BVE-veld.

Maar eerst begint het BVE-net met een aantal [demonstratieprojecten](#) die de meerwaarde van telematica voor de BVE-sector moeten aantonen. Een voorbeeld van een demonstratieproject is [Wolters-Noordhoff Online](#). Op de [BVE-homepagina](#) vind je onder andere de vereniging voor beroepsonderwijs en volwasseneducatie (VBVE) en het BVE-plein in de digitale stad. Op het BVE-plein kan je echter pas komen als je je als bewoner hebt aangemeld bij [De Digitale Stad](#) in Amsterdam. Op de BVE Web-site moet je zeker eens kijken als je geïnteresseerd bent in of te maken hebt met Beroepsonderwijs en Volwasseneducatie. Kijk ook op de [IT-conferentie pagina](#). Dit is een conferentie over informatietechnologie voor de BVE-sector die op 27 en 28 maart 1996 in Rotterdam zal worden gehouden.

SVE-net

Het SVE is een landelijk studie- en ontwikkelingscentrum voor de volwasseneducatie. Het [SVE-net](#) is de Web-site van SVE, waar je informatie kunt vinden over het centrum zelf. Het is dus niet vergelijkbaar met het BVE-net. Het SVE voert activiteiten uit als leerplan- en lesmateriaalontwikkeling, onderzoek, training, scholing, informatieverzameling en -verspreiding, (project)organisatie en advies. Deze activiteiten worden bijna allemaal verder uitgediept op het SVE-net. Verder komen ook Europese samenwerking ([ERDI](#)) en het Tijdschrift Volwassen Educatie ([TVE](#)) aan bod. Het zijn duidelijke en overzichtelijke pagina's. Het SVE heeft verder de beschikking over specialisten op het gebied van flexibilisering, multimedia, leerplanorganisatie en vakinhoudelijke deskundigen als het gaat om taal, maatschappelijke vorming en rekenen/wiskunde.

☒ **Bedrijfsopleidingen**

Bedrijfsopleiders Net Nederland

[Bedrijfsopleiders Net Nederland](#) klinkt zeer belovend en interessant. Helaas valt er nog niks over te vertellen, want alleen de titelpagina is op het moment zichtbaar. Wegens onderhoud zijn de pagina's niet beschikbaar, ook niet eventuele oudere versies van de pagina's. Helaas. Misschien zijn ze zover op het moment van publicatie van eZONE november.

De Spil

[De Spil](#) is een centrum voor opleidingen en advisering, opgericht door bedrijven en instellingen in Friesland vanuit de behoefte aan professioneel en praktisch opgeleid personeel op het gebied van telematica, automatisering, administratie en logistiek.

De Internet Gids - Opleidingen

Kijk in de [Internet Gids](#), ook wel 'The Dutch Yellow Pages' genoemd, onder [Opleidingen](#) en je vindt computer opleidingen en overige opleidingen. Op het moment staan onder computeropleidingen bedrijven die cursussen geven inzake Internet, unix en multimedia. De instelling [Panta Rhei](#) (Platform voor Multimedia toepassingen binnen Onderwijs, Opleiding en Training) zou eigenlijk ook in dit rijtje moeten thuishoren. Een instelling moet echter zelf aan De Internet Gids te kennen geven dat zij in 'de elektronische gouden gids' wil staan.

☒ **Allerlei onderwijs**

OnderwijsWeb

[OnderwijsWeb](#) is een informatiedienst voor Nederlandse docenten die Internet gebruiken en voor anderen in en buiten Nederland die belang stellen in wat er in het Nederlandse onderwijs rondom Internet gebeurt. Het is de Nederlandse onderwijs Web-site. Wat is er allemaal op OnderwijsWeb te vinden? Veel. Je kan terecht bij OnderwijsWeb voor onder andere de school van de maand, het project van de maand, alles over toegang tot het Internet, bestaande Internettrainingen en -cursussen, onderwijspublicaties, onderwijslistservers (bijv. [NL-Onderwijs](#)) en [de gouden gids](#) voor Nederlandse scholen en docenten.

European Schools Project

De [European Schools Project](#) is een initiatief van het Centrum voor Tele-Leren van de faculteit Pedagogiek en Onderwijskunde van de Universiteit van Amsterdam. Het project probeert het leren en onderwijzen te verbeteren door het stimuleren van op Internet gebaseerde Computer Mediated Communication (CMC) en het gebruik van de informatiebronnen op het Internet. Zie de vorige "In de klas van ..." ([on-line](#) of [off-line](#)) voor meer informatie over CMC.

Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschappen

Het [Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschappen](#) is deze Web-site afgelopen Prinsjesdag begonnen met de begroting van 1996. Bijna alle teksten hebben officiële teksten als bron.

Educatie van Planet Internet

Mis je nog wat in deze beschrijvingen? Misschien vind je het op de [Educatie pagina van Planet Internet](#). Hier vind je een lijst van universiteiten en hogescholen, startpunten in Nederland, interactieve educatie en een aantal onderwijsprojecten.

Onderwijswebze, Elka

Deze column heb ik geschreven in november 1995 toen ik vijfdejaars student Toegepaste Onderwijskunde aan de Universiteit Twente was. Ik stelde in deze column onderwerpen aan de orde die te maken hebben met afstandsonderwijs, computers in het onderwijs en Internet.
