

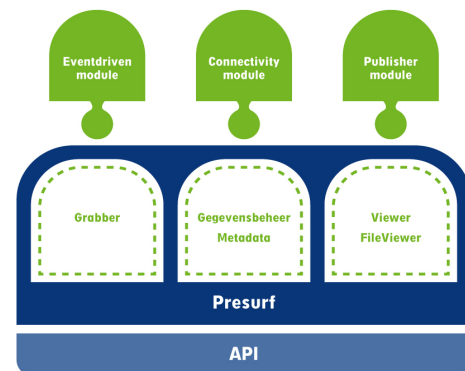
# Capsis Presurf

## Standaard Editie

Internet is razendsnel uitgegroeid tot een onmisbare bron van informatie. De tijd dat een website als een statische, elektronische brochure werd beschouwd, ligt al ver achter ons. Websites worden voortdurend geactualiseerd, waarmee ze als informatiebronnen aan kracht winnen. Maar hoe zit het met die 'oude' informatie? Wat voor de website oud nieuws is geworden, kan later zeer relevante informatie zijn. Is die oude informatie voorgoed verdwenen?

### Presurf

Capsis ontwikkelde Presurf, waardoor webarchivering, en dus voldoen aan de archiefwet, een fluitje van een cent wordt. Presurf maakt geen back-ups, maar archiveert complete websites, dus zowel de inhoud als de vorm en interactie. Wie overweg kan met een webbrowser kan starten met webarchivering. De archivering kan handmatig en ook geautomatiseerd plaatsvinden. Dankzij Presurf wordt alles overzichtelijk gepresenteerd en kunt u met enkele klikken door de gearchiveerde webpagina's bladeren. Presurf is een modulaire oplossing die bestaat uit een basis waar verschillende functionaliteit aan toegevoegd kan worden.



### De basis

De basis van Presurf bestaat uit de Grabber waarmee een archief opgebouwd kan worden, het Gegevensbeheer, waar collecties en verzamelingen beheerd worden en de Viewer, waarin webpagina's bekeken worden zoals deze oorspronkelijk op internet stonden. Het archief wordt opgebouwd volgens internationale standaarden.

Verder is binnen Presurf een FileViewer beschikbaar waarmee bestandsinformatie onderzocht kan worden. Het onderdeel metadata maakt het mogelijk metadata toe te voegen aan het archief. Hierop kan in Presurf gezocht worden.

Naast opslaan van internetdata is het beschikbaar stellen van de opgeslagen informatie een belangrijk aspect van Presurf. De Viewer zorgt ervoor dat gearchiveerde websites optimaal te bekijken zijn.

Zonder het oorspronkelijke archief aan te passen kan de Viewer zorgen voor een optimale weergave van het gearchiveerde materiaal. De Viewer zorgt ervoor dat u ziet dat u zich in het archief bevindt en kan u helpen bij het vinden van juist die pagina die u wil terugzien. De bijgeleverde FileViewer zorgt ervoor dat u weet welke informatie u in het archief beschikbaar heeft.

### Modules

Er zijn een aantal modules beschikbaar die extra functionaliteit toevoegen aan Presurf:

# Capsis Presurf

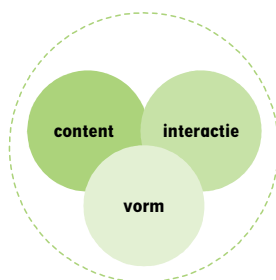
## Standaard Editie

- De Publisher module, waarmee archieven toegankelijk worden gemaakt voor bezoekers van bijvoorbeeld een website of een intranet.
- De Connectivity module, waarmee Presurf ook functioneert op IIS en Microsoft SQL server en ORACLE databases.
- De Eventdriven module, waarmee Presurf in de meeste gevallen ook alleen wijzigingen gemaakt in een CMS op het moment van publiceren kan vastleggen.
- De ARC module, waarmee u archief kunt opslaan volgens de internationale standaard voor het opslaan van websitearchieven,
- De Continuous module, waarmee Presurf uw website voortdurend controleert op wijzigingen en deze opslaat,
- De API module, waarmee communicatie met andere systemen mogelijk wordt gemaakt.

## Digitale duurzaamheid

Presurf is ontwikkeld om digitale duurzaamheid te bieden. De toegankelijkheid van de gearchiveerde sites blijft optimaal. Presurf archiveert sites precies zoals een bezoeker ze ziet, met behoud van content, vorm en interactie. Het archief is na archivering statisch van aard.

Archivering wordt automatisch en op een transparante wijze uitgevoerd, met minimale conversies. Dit betekent dat de standaarden die de te archiveren website hanteert ook de interne standaarden van het archief zullen vormen. Presurf legt u dus geen dwingende standaarden op. Capsis kan u eventueel adviseren bij keuze en implementatie van duurzame standaarden.



Presurf garandeert de authenticiteit van het webarchief door van ieder bestand een digitale handtekening vast te leggen. Dankzij de unieke flexibele 'Viewer' van Presurf kan bereikt worden dat de gearchiveerde websites op oorspronkelijk wijze benaderbaar blijven, zonder dat het archief zelf geconverteerd of gemigreerd hoeft te worden.

Het gecreëerde archief is zoveel mogelijk techniekonafhankelijk. Meer dan een webbrowser is niet nodig om de bewaarde sites te kunnen bekijken. De archieven die door Presurf gecreëerd worden zijn eenvoudig overdraagbaar en zijn ook zonder Presurf te gebruiken.

## Meer weten?

Wilt u meer weten over wat Presurf voor uw organisatie kan betekenen? Neem contact met ons op voor een vrijblijvend gesprek.

Capsis B.V.  
Herengracht 66  
1015 BR Amsterdam  
020 - 6 38 48 48  
[www.capsis.nl](http://www.capsis.nl)  
[info@capsis.nl](mailto:info@capsis.nl)

Kamer van Koophandel Amsterdam: 34209090