



Published on *Informatiebeheer* (<https://labyrinth.rienkjonker.nl>)

[Home](#) > Weaving the Web

Weaving the Web

If HTML and the Web made all the online documents look like one huge book, RDF, schema, and inference languages will make all the data in the world look like one huge database.

Auteur:

Tim Berners-Lee

Informatiemodel:

[Informatieobject](#) [1]

Levenscyclus:

[1.2 Benoemen informatiesysteem](#) [2]

Trefwoorden:

[database](#) [3]

[semantisch web](#) [4]

[web 3.0](#) [5]

[beschikbaarheid](#) [6]

[RDF](#) [7]

[schema](#) [8]

[metataal](#) [9]

Datum eerste publicatie:

zondag, 8 januari 2006 - 10:15pm

 [10]

Information is a [conceptual labyrinth](#) and at the same time a [hyperobject](#)

[\[Home\]](#) [\[Nieuws via RSS\]](#) [\[Colofon\]](#) [\[Zoeken\]](#)



Bron-URL: <https://labyrinth.rienkjonker.nl/content/weaving-web>

Links

[1] <https://labyrinth.rienkjonker.nl/contextmodel/informatieobject-0>

[2] <https://labyrinth.rienkjonker.nl/levenscyclus/12-benoemen-informatiesysteem>

[3] <https://labyrinth.rienkjonker.nl/tags/database>

[4] <https://labyrinth.rienkjonker.nl/tags/semantisch-web>

[5] <https://labyrinth.rienkjonker.nl/tags/web-30>

[6] <https://labyrinth.rienkjonker.nl/tags/beschikbaarheid>

[7] <https://labyrinth.rienkjonker.nl/tags/rdf>

[8] <https://labyrinth.rienkjonker.nl/tags/schema>

[9] <https://labyrinth.rienkjonker.nl/tags/metataal>

[10]

<https://www.addtoany.com/share#url=https%3A%2F%2Flabyrinth.rienkjonker.nl%2Fcontent%2Fweaving-web&title=Weaving%20the%20Web>