**1.6. Bibliographie**

**DIGIREP** (2005). *Digital Repository of Shareable Learning Objects to Communication and Media Studies* [online]. Zürich. Available from: http://www.virtualcampus.ch/display3790.html [Accessed 13

Oct 2005].

* Link ok, Zugriff 21.07.2011

**Harvard Business School** (2003). *The learning model* [online]. Available from: http://www.hbs.edu/

mba/experience/learn/thelearningmodel/index.html [Accessed 20 November 2003].

* Link not found, eventuell dieser Link?

<http://www.exed.hbs.edu/programs/pld/Pages/learning.aspx>

**Harvard Business School** (2005). *The Case Method in Action* [online]. Available from: http://

www.hbs.edu/mba/academics/casemethod.html [Accessed 14 February 2005].

* Link ok, Zugriff 21.07.2011

**Horton, W.** (2000). *Designing Web-Based Training*. John Wiley

**Kaiser, F.J.** (1983). *Die Fallstudie: Theorie und Praxis der Fallstudiendidaktik*. 6. Bad Heilbrunn:

Klinkhardt.

**Muehry, H.** (1997). *ETH-Fallstudien zur Physik* [online]. Available from: http://pages.unibas.ch/

physikdidaktik/fallstudien/fallst.html [Accessed 12 May 2005].

* Link ok, Zugriff 21.07.2011

**Müller, J., Jäggi, M., Katz, W., Petrascheck, A., Zimmermann, M., Vuilleumier, M.** (1991).

*Fallstudie Hochwasser*. In:**Frey, K.**, ed. *ETH-Fallstudien*. Zürich: Orell-Füssli-Verlag.

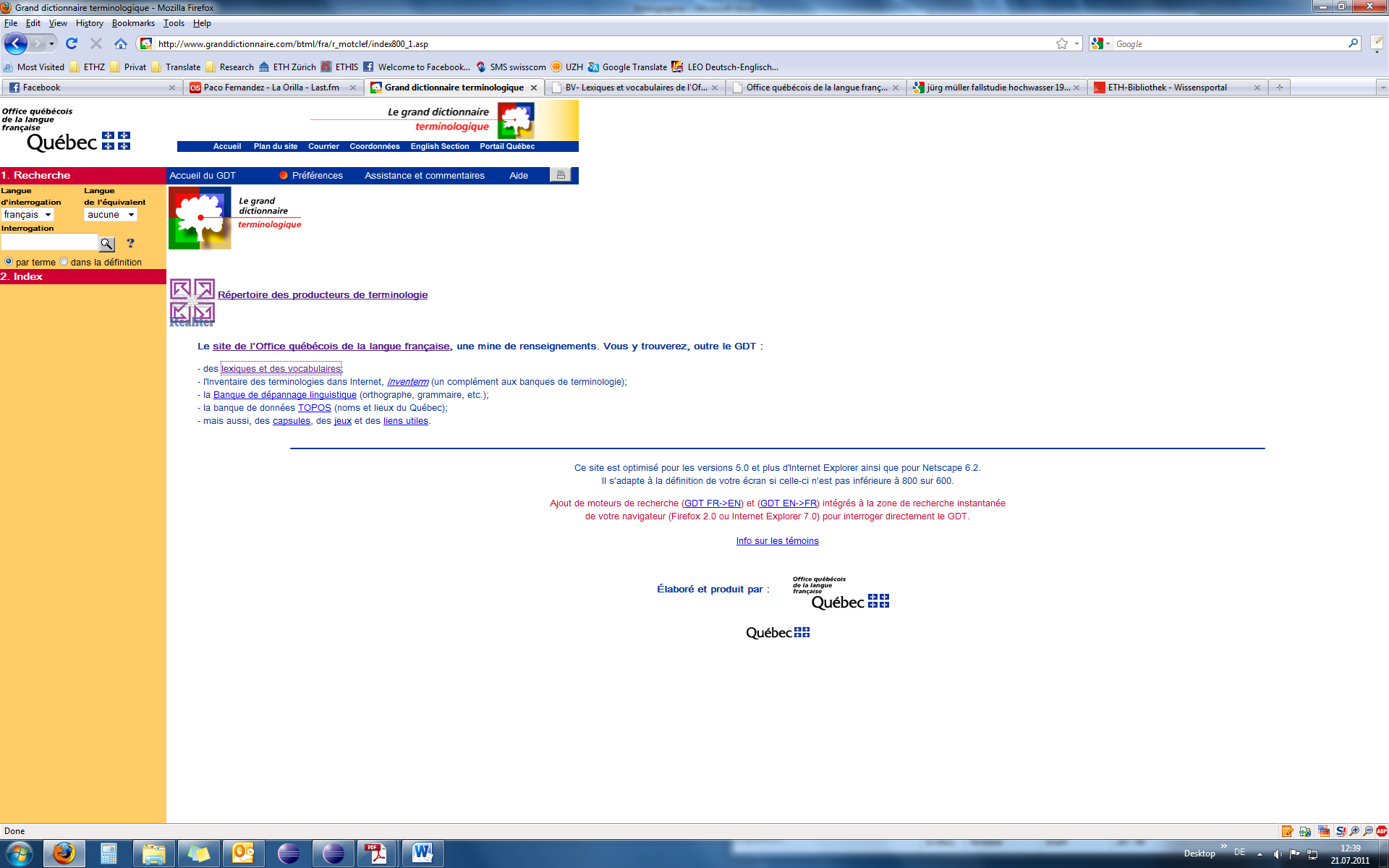
* Nicht Orell-Füssli-Verlag. In der ETH Bibi: ETH Hrsg. & Gesamtltg.: Karl Frey. Zürich : ETH, cop. 1990. [000655696], es gibt aber kein Exemplar…
* Müller, Jürg.; Jäggi, Martin; Katz, Winfried; Petrascheck, Armin; Zimmermann, Markus; Vuilleumier, Marc (1991): Fallstudie Hochwasser. In: ETH-Fallstudien. Hrsg. Prof. Dr. Karl Frey. Zürich.

**Office québécois de la langue française** (2005). *Le grand dictionnaire terminologique* [online].

Available from: http://www.granddictionnaire.com/btml/fra/r\_motclef/index1024\_1.asp [Accessed 4

May 2005].

* Link ok, Zugriff 21.07.2011 (ich verstehe den Zusammenhang nicht, siehe Printscreen)



**Scholz, R.W. et al.**, (1996). *Industrieareal Sulzer-Escher Wyss: UNS-Fallstudie 1995*. Zürich: vdf

Hochschulverlag AG.

* <http://www.uns.ethz.ch/translab/cs_former/1995>
* Industrieareal Sulzer-Escher Wyss : Umwelt und Bauen: Wertschöpfung durch Umnutzung / hrsg. von Roland W. Scholz ... [et al.].    Zürich : Vdf, Hochschulverlag AG an der ETH ; 1996..  322 S. : Ill.. (ETH-UNS Fallstudie ; 1995) [001571615]
* Scholz, R.W., Bösch, S., Koller, Th., Mieg, H.A. & Stünzi, J. (Eds.) (1997). Industrieareal Sulzer-Escher Wyss – Umwelt und Bauen: Wertschöpfung durch Umnutzung. ETH-UNS Fallstudie 1995. [vdf Verlag](http://www.vdf.ethz.ch/info/showDetails.asp?isbnNr=2227), Zürich.

Für Sie bedeutet das, dass Sie zu Beginn einer Fallstudie alle notwendigen Unterlagen (GIS-Daten und zusätzliches Informationsmaterial) erhalten werden, um die „Problemstellung“ vollständig analysieren und lösen zu können. Allerdings erhalten Sie Originaldatenmaterial mit möglicherweise unvollständigen oder sogar fehlerhaften Informationen welches Sie nicht einfach übernehmen können. Sie müssen sich überlegen, wie dieses Material aufzuarbeiten ist. Zum Beispiel müssen Einheiten übereinstimmen, fehlerhafte Daten herausgefiltert oder Ergänzungen gemacht werden bevor es weiter verarbeitet werden kann. <newLine space="short"/>

Der Lösungsweg einer Fallstudie ist offen und nicht vorgegeben. Das bedeutet, dass Sie bei der Ihnen vorliegenden Aufgabe nicht wie bei einer Übung Schritt für Schritt geführt werden, sondern dass Sie problemlösungsorientiert denken und selbst einen oder mehrere Lösungswege suchen, diese analysieren und umsetzen müssen. Bei auftretenden Problemen und Fragen steht Ihnen selbstverständlich ein Betreuer zur Seite.