

Zeitschrift: Générations : aînés
Herausgeber: Société coopérative générations
Band: 26 (1996)
Heft: 7-8

Artikel: L'informatique, un jeu d'aînés
Autor: Béguin, Pascale
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-828734>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 17.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

NE

L'informatique, un jeu d'aînés

Pour vous, qui voyez dans l'ordinateur une sorte de machine infernale, un cours de dédramatisation à l'informatique a été mis sur pied à Neuchâtel. Il est enrichissant à plus d'un titre.

Prévue pour simplifier la vie, l'informatique la complique souvent pour bon nombre d'utilisateurs. Consulter un bancomat ou chercher un ouvrage dans le fichier informatisé d'une bibliothèque devient parfois un vrai casse-tête pour les non initiés.

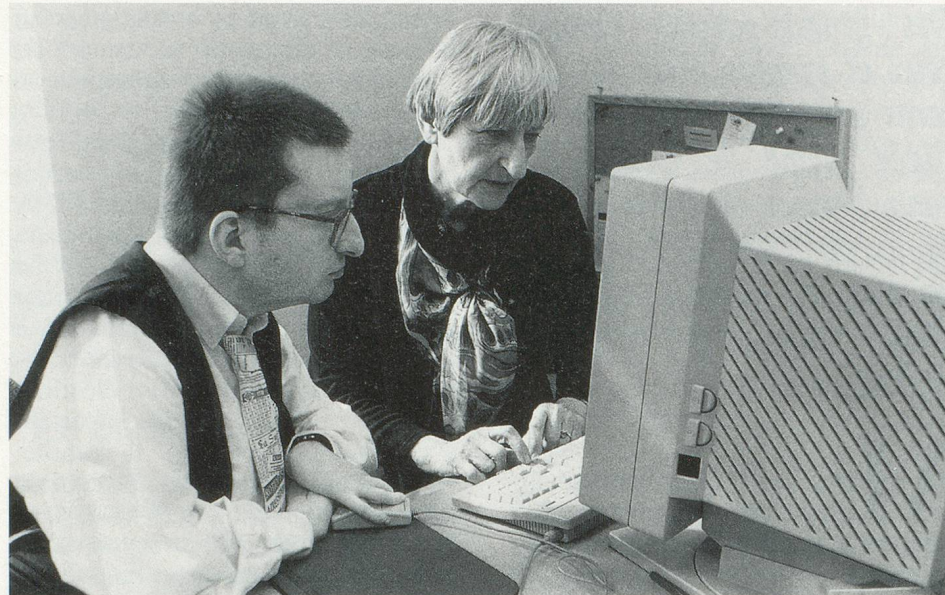
Parmi eux, les aînés, pour qui un chat reste un chat et une souris, une souris, et pas cette mystérieuse boîte bourrée de haute technologie... Afin de les persuader que presser un bouton ne va pas déclencher une guerre atomique, un cours a été mis sur pied à Neuchâtel, spécialement à leur intention.

Les enseignants sont plus que tout autres convaincus de l'utilité de l'informatique: handicapés physiques, ils ont appris à communiquer aisément avec le monde au moyen d'un simple clavier.

L'initiative de ce cours revient au Mouvement des aînés (MDA), qui axe volontiers ses activités sur la formation continue. Sensible au blocage des personnes vis-à-vis des ordinateurs, parfois décontenancées devant un simple distributeur de billets, Philippe Jaquet, responsable du MDA a contacté Daniel Domjan, directeur de Foyer handicap Neuchâtel, qui possède ses propres ateliers informatiques, les ateliers Bartimée. Vingt-quatre participants se sont inscrits et ont suivi, par petits groupes, dix séances sous la conduite de cinq professeurs, dont trois handicapés.

Un élève de 92 ans

Les élèves avaient entre 52 et... 92 ans. Ils ont reçu bien sûr les bases



Sous l'œil du maître, une élève apprivoise les puces électroniques

Photo Pierre Treuthardt

théoriques indispensables sur le fonctionnement d'un ordinateur et, au fil des séances, ont passé à la pratique dans une ambiance conviviale et respectueuse du rythme de chacun. Le courant a fort bien passé; certains se sont fait mordre par les puces électroniques au point de réclamer une initiation à Internet et au monde des multimédia, et se sont même procuré leur propre ordinateur. Le 3 avril dernier, les participants recevaient tous un diplôme. «Il y a longtemps que ça ne nous était plus arrivé!», déclarait alors, en riant, une dame aux cheveux gris.

Par-delà l'enseignement pratique, ce cours a une portée éminemment sociale. Pour Daniel Domjan, «il a permis à deux minorités de se retrouver dans leurs différences, de sortir de leur ghetto et de faire quelque chose ensemble». Pour Philippe Jaquet, aînés et handicapés se sont enrichis mutuellement: «Les handicapés ont été reconnus dans leur capacité à transmettre un savoir; les aînés, s'ils ont admis que l'on ne devient pas informaticien en six mois, en savent aujourd'hui assez pour apaiser leurs craintes.»

Et puis, si l'informatique est omni-

présente dans la cité, elle l'est aussi dans la famille. Heureux quand ils peuvent être actifs auprès de leurs petits-enfants, les aînés se retrouvent souvent bras croisés quand les chères têtes blondes s'installent derrière leur console Nintendo. Pareille formation permet indéniablement d'apaiser le conflit des générations. Imaginez la tête de Pierrot quand il apprendra que grand-maman papote sur Internet au lieu de surveiller la cuisson du pot-au-feu!

Ce cours pilote de dédramatisation à l'informatique aura une suite. Au vu de son succès, il sera reconduit cet automne déjà. Dans une version plus ciblée: les membres du MDA pourront suivre la formation de base, mais d'autres groupes seront créés pour ceux qui veulent parfaire leurs connaissances, pour ceux qui possèdent leurs propres ordinateurs ou pour ceux qui souhaitent utiliser les installations PC du MDA et des ateliers Bartimée, les participants ayant jusqu'ici travaillé sur Macintosh.

Pascale Béguin

Renseignements: secrétariat du MDA, tél. 038/21 44 44.