Formation à distance - petit historique

Formation des usagers en bibliothèques [765-21n]

S 04 E 01

1ère go	énération : correspondance						
 1728 Caleb Philipps envoie des cours de sténographie par courrier (à quiconque souhair apprendre) 1852 1^{er} cours à distance proposé par un établissement d'enseignement (Phonographic I of Cincinnati, USA) 							
						1858 1873	1ère université à offrir des cours à distance avec des crédits (Université de Londres, GB) Anna Eliot Ticknor crée la Society to Encourage Studies at Home
1881 1883	fondation de Chautauqua Correspondence renommée Chautauqua College of Liberal Arts, elle reçoit l'autorisation de délivrer des diplômes par correspondance						
1891	Colliery Engineer School of Mines renommée International Correspondence Schools et signe des contrats avec des entreprises pour aider les employés à élever leur niveau de compétence						
1900	•						
2º géne	ération : radio & télévision (« <i>schools of the air »</i>)						
1921	1ère licence accordée à une radio éducative (Latter Day Saints' University, Salt Lake City, USA)						
1922	1 ^{er} cours à la radio (Université de New York)						
1925	1 ^{er} cours par radio crédité (State University of Iowa, USA)						
1934	développement de la télévision éducative (State University of Iowa & un lycée de Los Angeles, USA)						
3º géne	ération : open universities						
1964	AIM project (Université du Wisconsin, USA)						
1969	création de l'Open University (GB)						
1971	1 1ers diplômes décernés par l'Open Univerity						

4^e génération : téléconférence

1965 Education Telephone Network (Université du Wisconsin, États-Unis)

1970s audio-conférence1990s vidéo-conférence

5^e génération : web

1000			31 32 4	(`
1969	mise en place du	premier reseau	a orainateurs	(projet ARPA, USA	.)

- 1971 1^{er} microprocesseur (inventé par Intel)
- 1975 1^{er} ordinateur personnel mis sur le marché (Altair 8800)
- séminaire de James O'Donnell (Université de Peensylvanie, USA) couplé à une liste de diffusion ouverte à tout le monde où les résumés du cours sont postés (par un étudiant qui suit le cours)
- 1993 1^{er} navigateur web (Mosaic)
- 2000 apparition des Open Educational Resources (OER)
- 2002 version bêta du MIT OpenCourseWare ouverte au public
- 2006 création de la Khan Academy
- 2008 1ère utilisation du terme « Massive Open Online Course »

2012 plateforme Udacity (USA)

plateforme Coursera (USA) plateforme edX (USA)

plateforme FutureLearn (GB)

2013 code source d'edX ouvert (Open edX)

Le Site du Zero devient la plateforme OpenClassrooms (France) plateforme France Université Numérique (France), basé sur Open edX

plateforme Iversity (Allemagne)

sources:

LHOMMEAU, Clément, 2014. *MOOC: l'apprentissage à l'épreuve du numérique*. Paris : Fyp éd. ISBN 9782364051126.

MOORE, Michael G. et KEARSLEY, Greg, 2012. The historical context. In: *Distance education: a systems view of online learning*. 3rd ed. Belmont, CA: Wadsworth Cengage Learning. pp. 23-43. ISBN 9781111520991. **infothèque** 371.334 LHO