

•••• Carte # 3

•• Texte du champ # 1

- La planification d'un vaste campus fonctionnel et son effet d'entraînement sur la revitalisation du secteur centre-est de Montréal
Florence Junca-Adenot
Vice-rectrice à l'administration et aux finances de l'UQAM

•••• Carte # 13

•• Texte du champ # 1

1984-1994
La croissance des activités de formation et de recherche stimule le développement du campus.

•• Texte du champ # 2

Planification
Campus de l'an 2000

•••• Carte # 15

•• Texte du champ # 1

Moteur de développement et de revitalisation urbaine

•••• Carte # 16

•• Texte du champ # 1

Moteur de développement et de revitalisation urbaine

•• Texte du champ # 2

- Approche multifonctionnelle
- Respect de la trame urbaine
- Protection du patrimoine

- Insertion douce à la ville
- Émergence d'entreprises
- Concertation avec les partenaires de l'arrondissement culturel

•••• Carte # 17

- Texte du champ # 1

Contraintes et financement

•••• Carte # 18

- Texte du champ # 1

Les Contraintes

- Texte du champ # 2

- Adhésion de la communauté de l'UQAM
- Approbation du gouvernement
- Planification académique
- Réalisation progressive
- Approbations de la ville de Montréal
- Disponibilité des terrains
- Partenariats

•••• Carte # 19

- Texte du champ # 1

Le financement

- Texte du champ # 2

Le financement

- Texte du champ # 3

350 M\$ en période de récession et de compressions budgétaires

•••• Carte # 20

- Texte du champ # 1
- Montages financiers à partir des budgets de location
- Associations avec des partenaires partageant la mission de l'UQAM
- Autofinancement à partir des revenus des futurs locataires
- Vente de pavillons

- Texte du champ # 2

Le financement

•••• Carte # 21

- Texte du champ # 1

Le campus du XXIe siècle

•••• Carte # 22

- Texte du champ # 1

Le campus du XXIe siècle

- Texte du champ # 2

Un campus branché

- Bouleversement des modes d'apprentissages

- Le choix de la flexibilité
- Des infrastructures novatrices
- Sensible à l'environnement
- Le campus virtuel
- Carte # 26
- Texte du champ # 1
- L'utilisation des plus récentes technologies:
campus virtuel et campus physique
Réjean Bernard
Directeur du Service des télécommunications de l'UQAM

•••• Carte # 27

- Texte du champ # 1

UQAM: Une tradition d'innovation

•••• Carte # 28

- Texte du champ # 1

UQAM: Une tradition d'innovation

Utilisation des technologies de
l'information pour soutenir:

- l'enseignement
- la recherche
- la gestion

•••• Carte # 29

•• Texte du champ # 1

Innovations:

- Développement du premier système de gestion documentaire au Québec en 1972

•••• Carte # 30

•• Texte du champ # 1

Innovations:

- Développement du premier système de gestion documentaire au Québec en 1972
- Participation au développement du réseau de télécommunications de l'UQ

•••• Carte # 31

•• Texte du champ # 1

Innovations:

- Développement du premier système de gestion documentaire au Québec en 1972
- Participation au développement du réseau de télécommunications de l'UQ
- Premier réseau privé au Canada de fibres optiques en 1986

•••• Carte # 32

•• Texte du champ # 1

Innovations:

- Développement du premier système de gestion documentaire au Québec en 1972
- Participation au développement du réseau de télécommunications de l'UQ
- Premier réseau privé au Canada de fibres optiques en 1986
- Premier système d'inscription par téléphone au Québec et deuxième au Canada

•••• Carte # 33

••• Texte du champ # 1

Innovations:

- Développement du premier système de gestion documentaire au Québec en 1972
- Participation au développement du réseau de télécommunications de l'UQ
- Premier réseau privé au Canada de fibres optiques en 1986
- Premier système d'inscription par téléphone au Québec et deuxième au Canada
- Membre fondateur de l'Internet au Québec en 1989 (réseau RISQ)

•••• Carte # 34

••• Texte du champ # 1

TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION:

- INFRASTRUCTURES
- SERVICES

•••• Carte # 35

•• Texte du champ # 1

Phase I 1973-1989

INFRASTRUCTURES:

•• Texte du champ # 2

• Réseau UQ

•••• Carte # 37

•• Texte du champ # 1

Phase I 1973-1989

INFRASTRUCTURES:

•• Texte du champ # 2

• Réseau UQ

•• Texte du champ # 3

• Réseau privé de fibres optiques

•••• Carte # 39

•• Texte du champ # 1

Phase I 1973-1989

INFRASTRUCTURES:

•• Texte du champ # 2

• Réseau UQ

- Texte du champ # 3
- Réseau privé de fibres optiques
- Texte du champ # 4
- Réseau de communications informatiques

•••• Carte # 41

- Texte du champ # 1

Phase I 1973-1989

SERVICES

- Systèmes de gestion documentaire

•••• Carte # 42

- Texte du champ # 1

Phase I 1973-1989

SERVICES

- Systèmes de gestion documentaire
- Laboratoires sectoriels

•••• Carte # 43

- Texte du champ # 1

Phase I 1973-1989

SERVICES

- Systèmes de gestion documentaire
- Laboratoires sectoriels
- Inscription par téléphone

•••• Carte # 44

•• Texte du champ # 1

Phase I 1973-1989

SERVICES

- Systèmes de gestion documentaire
- Laboratoires sectoriels
- Inscription par téléphone
- Accès par modems

•••• Carte # 45

•• Texte du champ # 1

Phase I 1973-1989

SERVICES

- Systèmes de gestion documentaire
- Laboratoires sectoriels
- Inscription par téléphone
- Accès par modems
- Systèmes de gestion

•••• Carte # 46

•• Texte du champ # 1

Phase II 1990-1994

INFRASTRUCTURES:

•• Texte du champ # 2

- Extension du réseau de fibres optiques

•••• Carte # 48

- Texte du champ # 1

Phase II 1990-1994

INFRASTRUCTURES:

- Texte du champ # 2
 - Extension du réseau de fibres optiques
- Texte du champ # 3
 - Réseau Internet (RISQ)

•••• Carte # 49

- Texte du champ # 1

(Illustration Schéma RISQ)

•••• Carte # 50

- Texte du champ # 1

Phase II 1990-1994

INFRASTRUCTURES:

- Texte du champ # 2
 - Extension du réseau de fibres optiques
- Texte du champ # 3
 - Réseau Internet (RISQ)
- Texte du champ # 4
 - Réseau campus

•••• Carte # 52

- Texte du champ # 1

Phase II 1990-1994

INFRASTRUCTURES:

- Texte du champ # 2
 - Développement du parc d'ordinateurs personnels et de serveurs d'information:
 - enseignement
 - recherche
 - gestion

- Texte du champ # 3
 - Réseau de la carte multiservices
 - Réseau de contrôle d'accès aux pavillons

•••• Carte # 53

- Texte du champ # 1

Phase II 1990-1994

SERVICES:

- Texte du champ # 2
 - Gopher
 - annuaire des cours
 - guide d'admission
 - règlements et politiques
 - affichage des postes
 - services documentaires
 - autres informations
 - Internes
 - Externes

•••• Carte # 54

- Texte du champ # 1

Démonstrations Gopher

- Annuaire des cours

- Services documentaires

•••• Carte # 55

- Texte du champ # 1

Phase II 1990-1994

SERVICES:

- Texte du champ # 2

- World Wide Web (WWW)
 - répertoire électronique
 - répertoire recherche et création
 - "Current Contents"
 - réseau ORBICOM (Chaire Unesco)
 - météo
 - autres informations
 - Internes
 - Externes

•••• Carte # 56

- Texte du champ # 1

Démonstrations World Wide Web
(WWW)

- Répertoire électronique
- "Current Contents"

•••• Carte # 57

- Texte du champ # 1

Phase II 1990-1994

SERVICES:

- Texte du champ # 2

- Information de gestion
 - information financière
- Réseau de CD-ROM
- Station libre-service dans les

bibliothèques

- Technologies vocales interactives
- Accès par modems au réseau campus et à l'Internet
- Service de carte débit
- Services audiovisuels
- Autres

•••• Carte # 58

•• Texte du champ # 1

Le campus de l'an 2000

•••• Carte # 59

•• Texte du champ # 1

Le campus de l'an 2000

INFRASTRUCTURES:

•• Texte du champ # 2

- Réseau de fibres optiques

•••• Carte # 61

•• Texte du champ # 1

Le campus de l'an 2000

INFRASTRUCTURES:

•• Texte du champ # 2

- Réseau de fibres optiques
- Réseau multimédia

•••• Carte # 63

•• Texte du champ # 1

Le campus de l'an 2000

INFRASTRUCTURES:

•• Texte du champ # 2

- Réseau de fibres optiques
- Réseau multimédia
- Un poste de travail universel

•••• Carte # 64

•• Texte du champ # 1

Le campus de l'an 2000

INFRASTRUCTURES:

•• Texte du champ # 2

- Réseau de fibres optiques
- Réseau multimédia
- Un poste de travail universel
- Domotique

•••• Carte # 65

•• Texte du champ # 1

Le campus de l'an 2000

INFRASTRUCTURES:

•• Texte du champ # 2

- Réseau de fibres optiques
- Réseau multimédia
- Un poste de travail universel
- Domotique
- Accès à l'autoroute de l'information

•••• Carte # 66

••• Texte du champ # 1

Le campus de l'an 2000

SERVICES

••• Texte du champ # 2

- Accès universel pour les étudiants et le personnel au réseau multimédia et à l'autoroute de l'information

•••• Carte # 67

••• Texte du champ # 1

Démonstrations World Wide Web (WWW)

- Accès externe

•••• Carte # 68

••• Texte du champ # 1

Le campus de l'an 2000

SERVICES

••• Texte du champ # 2

- Accès universel...

•••• Carte # 69

••• Texte du champ # 1

Le campus de l'an 2000

SERVICES

••• Texte du champ # 2

- Accès universel...
- Bibliothèque virtuelle

•••• Carte # 70

••• Texte du champ # 1

Le campus de l'an 2000

SERVICES

••• Texte du champ # 2

- Accès universel...
- Bibliothèque virtuelle
- "Classe intelligente"

•••• Carte # 72

••• Texte du champ # 1

Le campus de l'an 2000

SERVICES

••• Texte du champ # 2

- Accès universel...
- Bibliothèque virtuelle
- "Classe intelligente"
- Téléclasse

•••• Carte # 73

••• Texte du champ # 1

Le campus de l'an 2000

SERVICES

••• Texte du champ # 2

- Accès universel...
- Bibliothèque virtuelle
- "Classe intelligente"
- Téléclasse
- Vidéoconférence

•••• Carte # 74

••• Texte du champ # 1

Le campus de l'an 2000

SERVICES

••• Texte du champ # 2

- Accès universel...
- Bibliothèque virtuelle
- "Classe intelligente"
- Téléclasse
- Vidéoconférence
- Communication électronique

•••• Carte # 75

••• Texte du champ # 1

Le campus de l'an 2000

SERVICES

••• Texte du champ # 2

- Accès universel...
- Bibliothèque virtuelle
- "Classe intelligente"
- Téléclasse
- Vidéoconférence
- Communication électronique
- Surveillance et contrôle d'accès

•••• Carte # 76

•• Texte du champ # 1

Le campus de l'an 2000

SERVICES

•• Texte du champ # 2

- Accès universel...
- Bibliothèque virtuelle
- "Classe intelligente"
- Téléclasse
- Vidéoconférence
- Communication électronique
- Surveillance et contrôle d'accès
- Contrôle du bâtiment

•••• Carte # 77

•• Texte du champ # 1

Conclusion

•• Texte du champ # 2

- Accès au savoir dans un campus moderne
adapté aux besoins de demain

•••• Carte # 78

•• Texte du champ # 1

Table Ronde

Florence Junca-Adenot
Vice-rectrice à l'administration et aux finances de l'UQAM

Réjean Bernard
Directeur du Service des télécommunications de l'UQAM

Odile Gagnon-Hénault
Présidente de l'ordre des architectes du Québec

Michel Guay
Professeur au Département d'histoire du l'UQAM

•••• Carte # 79

•• Texte du champ # 1

Le Service des immeubles et de l'équipement
remercie les collaborateurs de l'événement:

À l'externe

Institut de recherche en construction du Canada (IRC)
Commission canadienne de recherche sur la construction du Québec (CCRC)
Ordre des architectes du Québec (OAQ)
Centre d'études des études sur le bâtiment de l'Université Concordia (CEB)
Conseil de l'enveloppe du bâtiment du Québec (CEBQ)
Association de la construction du Québec (région de Montréal) (ACQ)
Association internationale de gestion d'établissements (IFMA)
Association des propriétaires et administrateurs
d'immeubles du Québec (BOMA)
Institut de gestion de projet (IGP)
Société d'Informatique et de Recherche pour l'Industrie de la construction
(SIRICON)
Centre Pierre Péladeau

•••• Carte # 80

•• Texte du champ # 1

Le Service des immeubles et de l'équipement
remercie les collaborateurs de l'événement:

À l'interne

Vice-rectorat à l'administration et aux finances
Service de l'information et des relations publiques
Services des télécommunications
Département d'histoire
Service de l'audiovisuel
Service des archives
Centre ÉCHO

•••• Carte # 81

•• Texte du champ # 1

Cette présentation multimédia est une réalisation du centre ÉCHO

Extraits vidéos fournis par le service audiovisuel de l'UQAM

" Campus de l'an 2000"
Réalisation Claude Beaulieu

"L'UQAM ce jour-là"
Réalisation Yves Racicot

•• Texte du champ # 2

Centre d'expérimentation et de développement des technologies multimédia