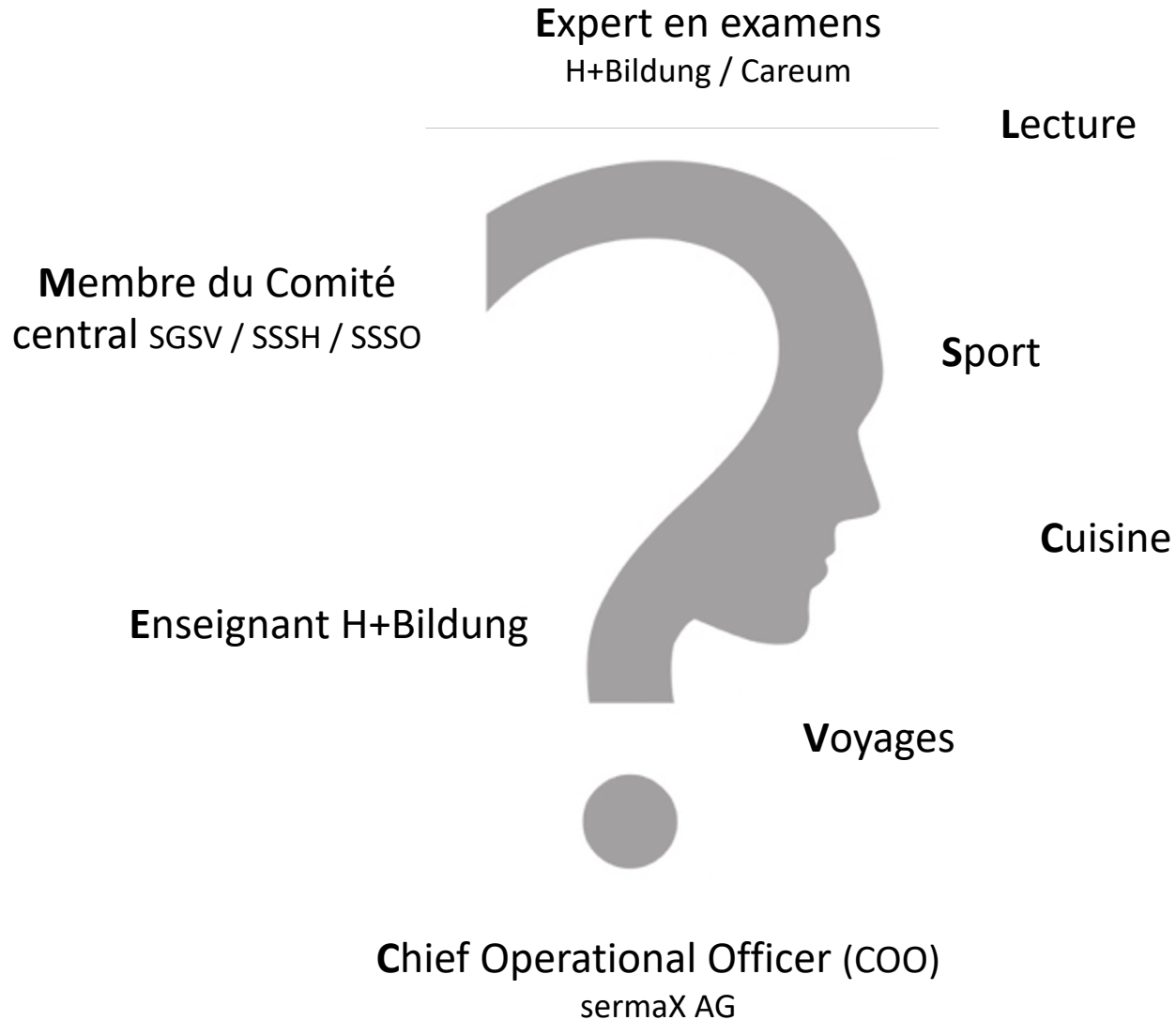


Sensationen im Fokus Scope sur les scoops...!

22.-23. Juni 2022 im Kongresshaus Biel/Bienne
22-23 juin 2022 au Palais des Congrès à Biel/Bienne

**Plateforme d'apprentissage mixte /
en ligne**

Markus Schütz, sermaX AG



PROGRAMME



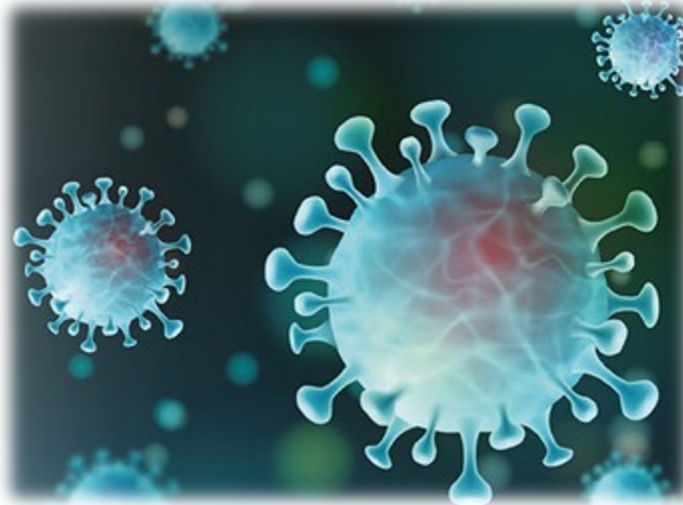
- Introduction
- Histoire de l'apprentissage en ligne
- Définitions
- Brève présentation du super-utilisateur
- Brève présentation de la plateforme de formation
- Réactions de la directrice du site de Rothrist
- Réactions de la directrice du site de Herisau
- Bref aperçu de la plateforme de formation
- Trois questions à Patrick Rindlisbacher

Introduction

Ces questions m'ont occupé en 2020

Comment me perfectionner pendant la pandémie?

À quels cours dois-je envoyer mes collaborateurs?



Combien de temps cela va-t-il durer?

Où cela va-t-il nous mener?

C'est alors que j'ai fait la connaissance de Mark Galander et d'Awenja par le biais de **LinkedIn**

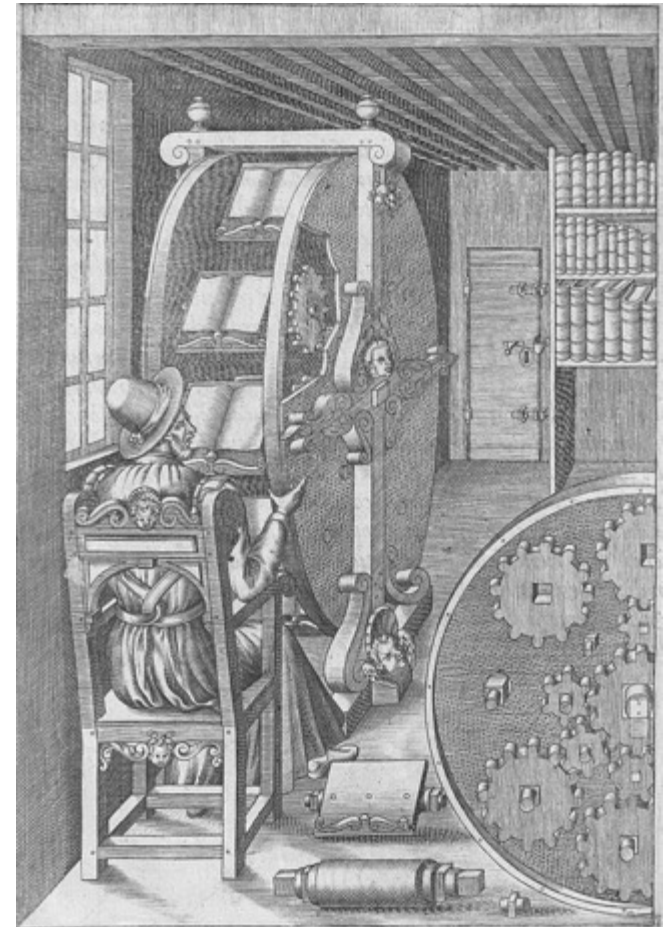
Introduction



- **Depuis décembre 2021, sermaX AG est le premier partenaire d’Awenja en Suisse**
- **Toutes les directions de site ont accès à la plateforme et recueillent des expériences sous la direction de Patrick Rindlisbacher**
- **Certains collaborateurs viennent également de recevoir le droit d’accès**

HISTORIQUE DE L'APPRENTISSAGE EN LIGNE

- 1588 Première machine pour apprendre
(roue de lecture)
Agostino Ramelli
- 1866 Premier brevet américain sur une
machine (exercice de l'orthographe)
Halcyon Skinner
- 1938 Développement de programmes
d'apprentissage linéaires
B.F. Skinner et James G. Holland
- 1959 Invention de programmes
d'apprentissage réticulés
(présentation en fonction des erreurs)
Norman Crowder
- 1970 Début des années 1970, toute une
série de projets de recherche et de
développement portant sur
l'enseignement assisté par ordinateur



HISTORIQUE DE L'APPRENTISSAGE EN LIGNE

- 1986 Premier essai d'apprentissage scolaire en ligne en Europe afin de tester avec un accompagnement scientifique les systèmes pédagogiques assistés par ordinateur en mathématique dans tous les types d'écoles professionnelles et de formation générale, y compris à l'école primaire
Alfons Rissberger
- 1971 Lancement de deux grands projets aux États-Unis
TICCIT (*Time-shared, Interactive, Computer-Controlled Information Television*)
PLATO (*Programmed Logic for Automated Teaching Operations*)
National Science Foundation
- 1990 Depuis la fin des années 1990, l'apprentissage en ligne a connu une forte expansion en raison de l'essor d'Internet



HISTORIQUE DE L'APPRENTISSAGE EN LIGNE (CH)

E-Learning in der Schweizer Hochschulbildung hat Zukunft

Bern, 23.05.2003 - Unter dem Titel "e-education 2003" findet in Luzern vom 26. bis 28. Mai erstmals eine umfassende Veranstaltung zu den neusten Technologien und deren Anwendung in der Bildung statt. Drei Konferenztracks und eine Fachmesse unterstreichen die interdisziplinäre Ausrichtung des Anlasses, dessen Ziel in der Darstellung der Entwicklungsströmungen aller Bereiche der Aus- und Weiterbildung besteht. Die "e-education 2003" wird mitorganisiert vom Bundesamt für Berufsbildung und Technologie (BBT) und der Schweizerischen Universitätskonferenz (SUK).



DÉFINITIONS

Blended Learning

Il s'agit d'une forme d'apprentissage qui combine des phases présentielles et des périodes d'apprentissage numérique. Cette notion anglaise signifie «apprentissage mixte» et est également qualifiée d'«apprentissage intégré».

▷ *Blended Learning — einfache Definition & Erklärung » Lexikon (rechnungswesen-verstehen.de)*

On entend par **e-learning** ou **electronic learning** (littéralement «apprentissage électronique»), ou encore **e-didactique**, selon la définition de Michael Kerres, toutes les formes d'apprentissage faisant appel à des supports électroniques ou numériques pour la présentation et la distribution de matériaux pédagogiques et/ou pour soutenir la communication interpersonnelle. Le terme reconnu à l'UE en français est **apprentissage en ligne**.

[E-Learning – Wikipedia](#)

BRÈVE PRÉSENTATION



Patrick Rindlisbacher

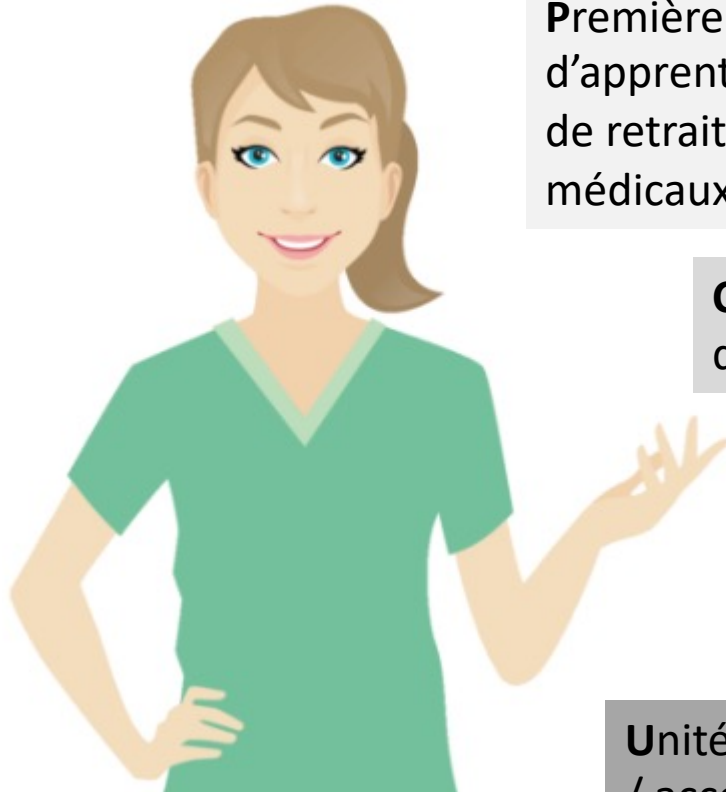
Technologue du lait CFC

15 ans d'expérience professionnelle dans le domaine du retraitement de dispositifs médicaux (FK2)

Travaille depuis 2014 dans diverses fonctions pour sermaX AG

Actuellement chef de projet et superutilisateur d'Awenja

BRÈVE PRÉSENTATION



Awenja

**Première plateforme
d'apprentissage en ligne en matière
de retraitement des dispositifs
médicaux (DE)**

**Connaissances de base
dispensées de manière simple**

**Certificat remis à toute personne
participant avec succès**

**Unités d'apprentissage courtes
/ accessibles à tout moment**

RÉACTIONS D'UNE DIRECTRICE DE SITE

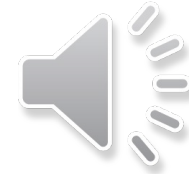


Mme Cavalli Daisy
Directrice du site de
Herisau

Quels sont les avantages
de la plateforme
d'apprentissage?



Que penses-tu du
«handling»?



Comment arrives-tu à
intégrer l'apprentissage
dans ton quotidien
professionnel?



RÉACTIONS D'UNE DIRECTRICE DE SITE

«Au début, je me suis dit, mon Dieu, qu'est-ce que c'est que ça, et j'ai pensé que ce serait compliqué».

«Avec l'expérience que j'ai acquise, je trouve au contraire que c'est simple et facile à utiliser. J'ai repensé à des séquences d'apprentissage dont je n'avais plus entendu parler ou que je n'avais plus utilisées depuis longtemps».

«Grâce à ma longue expérience dans la stérilisation, je remarque quand même qu'une remise à niveau est toujours bonne à prendre».

«Sur place sur le lieu de travail ou en déplacement, je trouve cool de se former sans avoir à suivre un perfectionnement à l'extérieur.»

Mirjana Mitrovic, directrice du site de Rothrist

AVANTAGES DE LA PLATEFORME DE FORMATION

Utilisation optimale du
temps disponible

Amélioration permanente
de la qualité

Structure intuitive avec vidéos
explicatives et fichiers audio

APERÇU D'Awenja



Meine Kurse



Prüfungen



Zertifikate



Suche



Mail an den
Support



Zoom-
Meetings



Notizen



Nachrichten



Tutorials



Mitarbeiter-
übersicht



Benutzer
verwalten

TROIS QUESTIONS À Patrick Rindlisbacher

