

Etat des lieux : les processus d'élaboration des normes et standards, photographie internationale des grands acteurs, enjeux internationaux (monde, Europe, francophonie)

Titre de l'intervention : État de l'art de la normalisation -aux niveaux AFNOR et ISO- des technologies de l'information pour l'éducation, la formation et l'apprentissage



Intervenant : Sylvie Arbouy

Organisation : AFNOR (association française de normalisation)

Titres : Ingénieur Normalisation

Activités : Ingénieur Afnor en charge du suivi des travaux internationaux de normalisation (CEN et ISO) traitant des technologies de l'information pour l'éducation, la formation et l'apprentissage et de la coordination des activités en France sur ce même secteur. En effet, au plan national (AFNOR), la coordination se fait au sein d'une commission de normalisation (la CN 36) qui rassemble près de 80 acteurs issus du monde de l'enseignement, de l'éducation et de la formation ou ayant développé des services autour de ces secteurs d'activités. L'objectif de la CN 36 est de participer directement à l'enrichissement des travaux internationaux en faisant des contributions et/ou en allant défendre des positions nationales à l'international. Un programme de développement de normes ISO existe déjà depuis 3 ans et la France (au travers d'AFNOR) y est largement contributrice.