

Projet de programme du séminaire J2

Jeudi 9 mars 2017

	Programme du Jeudi	Intervenants
9h30-9h45	Accueil des participants Tour de table : présentation des IAN	Tous
9h45 - 10h	Etat des lieux <ul style="list-style-type: none"> Bilan d'activité EDUScol/ EDU'Base BTK-STMS/Eduthèque Résultats de l'enquête PROFETIC et enquête IAN 2016 Bilan d'étape des TraAM 2016-2017 	Michel CLERC DNEA2
10h – 11h	<ul style="list-style-type: none"> Les TraAM en Biotechnologies-STMS Présentation d'un TraAM sélectionné /académie 	IAN-Référents Ou IAN Aix-Marseille, Caen, Grenoble, Paris, Poitiers
11h- 11h10	Pause café	
11h-10 11h 30	<ul style="list-style-type: none"> Les TraAM en Biotechnologies-STMS suite Présentation d'un TraAM sélectionné /académie 	IAN-Référents Ou IAN Strasbourg, Versailles
11h30 -12h30	Ateliers : Accompagnement, Mutualisation, Valorisation des ressources : <ul style="list-style-type: none"> 1 Atelier Accompagnement Ressources Eduthèque 2 Atelier Indexation EDU'Base IAN BTK-STMS 	1 Animateur volontaire ? 2 Michel CLERC
12h30-13h	NFC et BYOD & pédagogies actives en BTK-STMS <ul style="list-style-type: none"> Communication en champ proche en BTK Motiver les élèves par l'utilisation de ressources numériques en Biotechnologies&STMS... BYOD et pédagogies actives 	Michel CAVALLA IAN LYON Pierre CASTRO IAN POITIERS
13h – 14 h	Repas	
14h-14h20	Education aux Médias et à l'Information <ul style="list-style-type: none"> Présentation des derniers dossiers Eduscol EMI dans les TraAM Synthèse TraAM EMI 	Richard GALIN DNEA2
14h20-14h50	Prospective pour l'appel à projet TRAAM 2017-2018	Tous
14h50h-15h30	Temps d'échanges et partage d'expériences: sujets proposés : <ul style="list-style-type: none"> Classes inversées en BTK et STMS Enseigner l'EMC et l'EMI en BTK et STMS 	
15h30 – 16h15	Présentation de l'outil CANOPROF	intervenants Canopé
16h15-16h20	Clôture des journées	MC