

Gestion XML/XSLT de données d'interaction protéine-protéine			Qui	Temps
1	Contexte	Présenter le contexte du projet - <i>schéma des échanges d'information</i>	René	3'
2	Format PSI	PSI canonique - <i>schéma de structure</i>	Claire	3'
		PSI déroulé - <i>schéma de structure</i>		
3	Transformation PSI	MIF_unfold.xsl - <i>description</i>	Sandrine	2'
		MIF_fold.xsl - <i>description</i>		
4	Format DIP	Présenter - <i>schéma de structure</i>	Emmanuel	2'
5	Transformation DIP	DIP_to_MIFn.xsl – <i>description</i>	Nicolas	2'
6	Transformation CSV	PSIc_to_CSV.xsl – <i>description</i>	Patrick	2'
		CSV - <i>schéma de structure</i>	Sébastien	2'
7	Bilan	Bilan et résultats	Christophe	2'
TOTAL				18'