

Cahier des charges						
Pour tous les utilisateurs :						
	Permettre à un utilisateur de consulter le réseau sans être inscrit					A gérer par le développeur full-stack
	Prévoir un formulaire d'inscription avec quelques infos personnelles indiquées sur sa page de profil : nom, prénom, mot de passe, âge, email, tel, nom_utilisateur)	Amener à faire une première publication (non obligatoire)	Prévoir un guide utilisateur pour créer un contenu, mettre des pièces jointes, ..)			
Pour les utilisateurs inscrits, lui permettre :				Numéro des requêtes associées dans le code		
				dans le fichier "requêtes.sql"	dans le fichier "jeu_de_données.sql"	
	faire des posts				1	A gérer dans la base de données
	d'interagir : commenter, liker...	--> liker un post			2	
		--> commenter un post	--> sans pièce jointe		3	
			--> avec des photos			
			--> avec des documents			
			--> avec des liens			
	de filter les contenus :	--> le + récent	avec pagination (affichage sur 2 pages de 5 posts)	4		
		--> par date		4 bis		
		--> le + populaire		5		
		--> par auteur		6		
	d'effectuer une recherche :	--> par mots clés pour les utilisateurs		7		
		--> par mots clés pour les publications		8		
	suivre un utilisateur			9		
	d'envoyer un notification aux utilisateurs qui le suivent					
	désactiver les notifications			9 bis		
	de créer des groupes de partages => gérer à une plusieurs une page avec un Super Utilisateur (admin)	Permettre au Super Utilisateur de changer quelques paramètres qui ne sont pas vraiment encore défini mais on peut imaginer la possibilité :	--> indiquer le nom et la description du groupe		10	
			--> changer la visibilité (public / privé)		11	
			--> inviter (insérer) de nouveaux membres		12	
			--> assigner et changer un rôle (Administrateur / Visiteur)	13	14	