

Contrat cadre en infonuagique

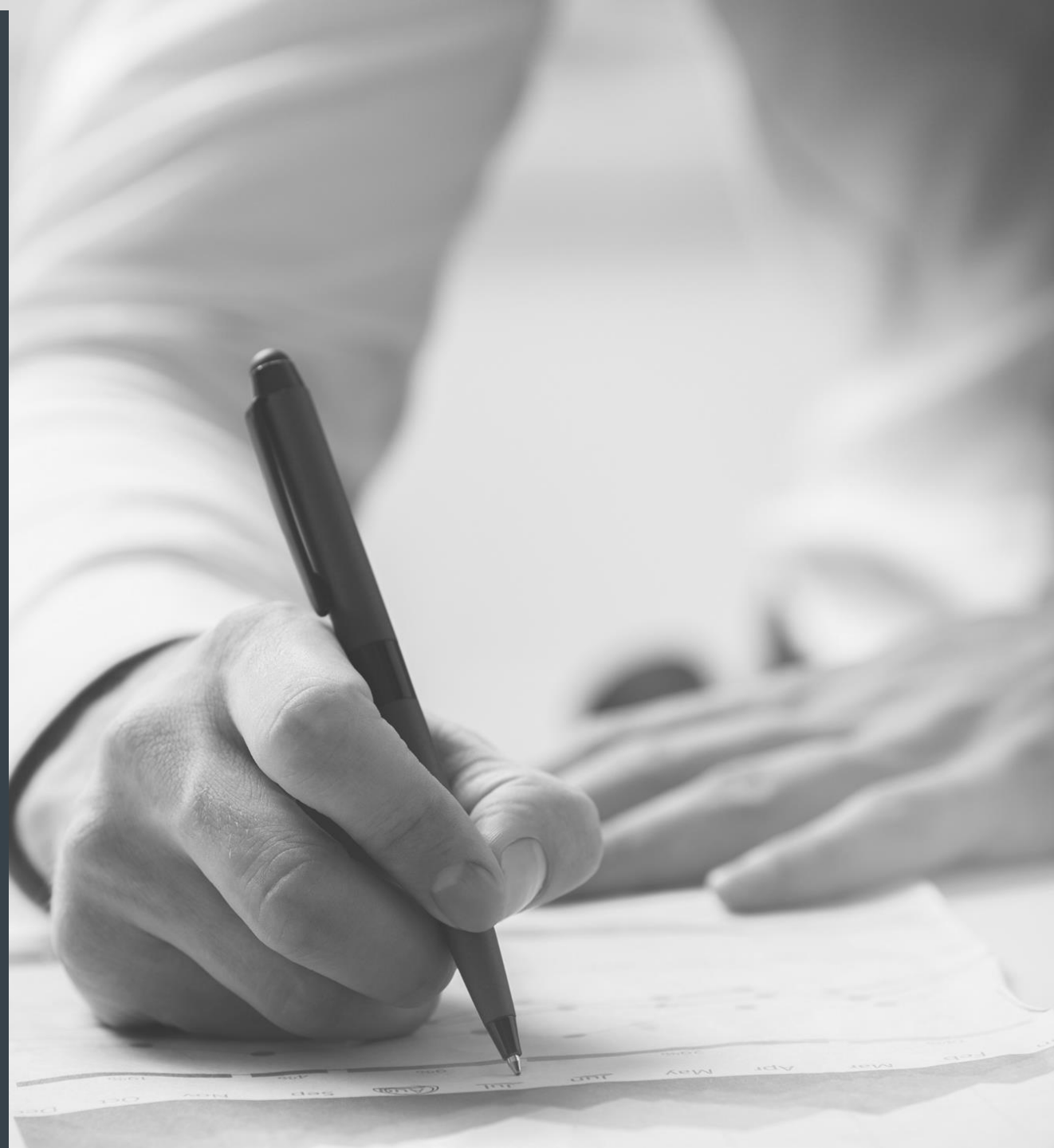


Présentateur :
Sébastien Gougeon

Février 2018

Ordre du jour

- Rappel du contexte
- Prochaines étapes



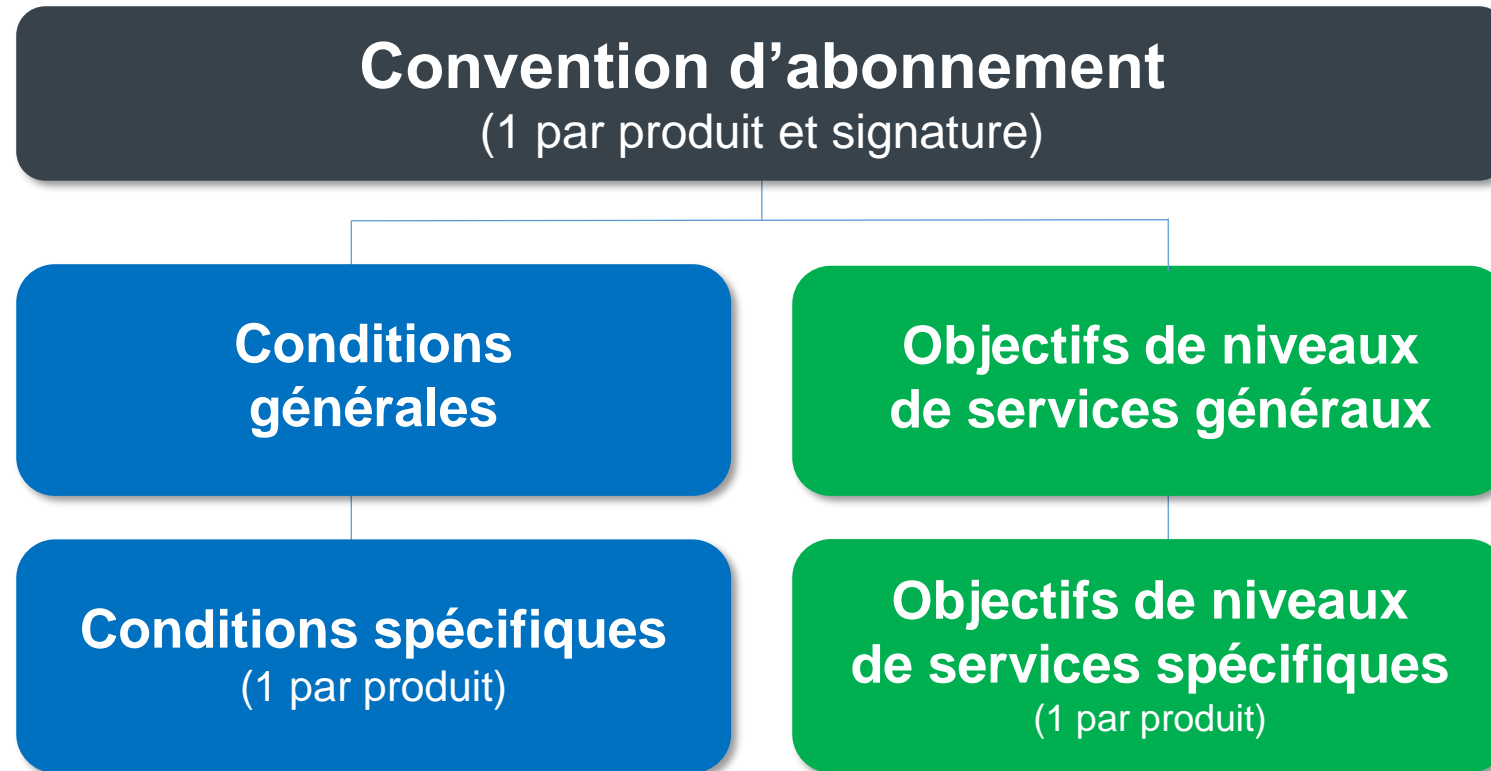
Mise en contexte

- Présentation au GGT de juin 2017
 - Le contexte justifiant un nouveau cadre contractuel
 - Le structure du nouveau cadre contractuel proposé et les principaux types de clauses
 - État d'avancement du dossier et travail restant

Mise en contexte

- Nouveau cadre contractuel applicable à terme à tous les produits offerts en infonuagiques
- Contrat de 1998 demeure en vigueur pour les produits qui ne sont pas en infonuagiques
- Exception pour les produits de contenu
- Au-delà du légal, révision complète du processus opérationnel

Structure du contrat



Les grands principes



- Un modèle standardisé et uniforme au maximum (contrat unique)
 - Gestion simplifiée tant pour le client que la GRICS
 - Tient compte de tous les types de client de la GRICS
 - Égalité de traitement des CS
- Contrat flexible et facilement adaptable aux nouvelles réalités
- Respect des obligations légales de toutes les parties
- Respect de la capacité financière de la GRICS et des CS

Processus de consultation

- Standardisé et uniforme
- Flexible et facilement adaptable
- Respect des obligations légales
- Respect de la capacité financière

- Consultation du CCGT sur les objectifs de niveaux de services
- Consultation de 3 commissions scolaires (affaires juridiques et technologies de l'information)
- Modification ainsi que simplification de plusieurs clauses
- Validation par un sous-comité du conseil d'administration

Prochaines étapes

- 1^{er} avril : date limite de désistement aux abonnements
- 15 avril : envoi d'une communication aux CS
- 1^{er} mai : disponibilité du contrat en ligne
- 1^{er} mai : envoi des conventions d'abonnement pour signature
- 15 mai (semaine du) : webinaire sur le contrat infonuagique
- 30 juin : date limite de retour des conventions d'abonnement
- 1^{er} juillet : entrée en vigueur du nouveau contrat infonuagique



Questions ?