

Fiche-action : Stratégie *Tester-Alerter-Protéger*

École supérieure d'art et de design TALM

février 2021

Marie-Haude Caraës DG TALM
0623271205
marie-haude.caraes@talm

- Si vous présentez des symptômes
- Si vous avez pris un risque relatif à une possible contamination,
- Si vous êtes cas contact d'une personne testée positive
- Si vous souhaitez vous rassurer avant de voir des personnes fragiles

Validé en comité COVID le 18 février 2021

Présents

- BYTTNER Ulrika <ulrika.byttner@talm.fr>;
- CARAES Marie-Haude <marie-haude.caraes@talm.fr>
- CHARRETIER Cyrille <cyrille.charretier@talm.fr>;
- CORCY Georgina <georgina.corcy@talm.fr>;
- COURTIN Olivier <olivier.courtin@talm.fr>;
- GASTON Dorian <dorian.gaston@talm.fr>
- LEBRETON Claire <claire.lebreton@talm.fr>;
- LE GOFF Aurélie <aurelia.le-goff@talm.fr>;
- POULIQUEN Virginie <virginie.pouliquen@talm.fr>;
- RAMEAU Pascal <pascal.rameau@talm.fr>;
- RAFIOU Carole <carole.rafiou@talm.fr>;
- RÉGUILLON Antoine <antoine.reguillon@talm.fr>;



Fermeture de TALM en cas de cluster : à partir de 3 personnes testées positives

1. Délimitation du public TALM concerné par la stratégie *Tester-Alerter-Protéger*

- Les publics concernés : élèves cursus et amateurs, agents
- Périmètre de l'opération : les trois sites de TALM Tours, Angers, Le Mans
- Fermeture de TALM en cas de cluster : à partir de 3 personnes testées positives

Plan d'action		Dépistage collectif			Dépistage individuel		Cluster	
Site	Type de public	Prise en charge	Contact	Information	Prise en charge	Information	Prise en charge	Information
TALM-Tours	Elèves cursus	SSU Tours	<ul style="list-style-type: none"> • Dr Emilie Arnault, directrice SSU 0247367717/00 emilie.arnault@univ-tours.fr • Hélène Batteau, infirmière helene.batteau@univ-tours.fr 	<ul style="list-style-type: none"> • DRAC région Centre jean-christophe.royoux@culture.gouv.fr • Rectorat Orléans ce.sga@ac-orleans-tours.fr • ARS Indre et Loire ars-dd37-alerte@ars.sante.fr 	SSU Tours dépistage PCR <ul style="list-style-type: none"> • à partir du 9 février, chaque mardi et jeudi de 9h à 13h • rez-de-chaussée du restaurant universitaire du plat d'Etain, Tours • Prise de RDV sur le site Supersaas https://www.supersaas.fr/schedule/PRV-Tours/SSU_Tours_Depistage_COVID • se présenter masqué à l'heure, avec carte étudiant, carte vitale (ou attestation papier de sécurité sociale ou numéro de sécurité) • Si cas contact, si symptômes ou si testé positif au COVID 19, remplir le formulaire qui permettra au SSU de vous recontacter pour faire le point sur votre état de santé et identifier vos cas contact à risque 	Un tableau de suivi des cas de contamination est tenu par le référent COVID. Tous les élèves ont reçu un message électronique leur demandant de tenir l'établissement informé en cas de contamination avec précision sur le type de variant.	Fermeture du site en cas de cluster. Poursuite des activités en distanciel (tous les agents et les élèves du cursus bénéficient des outils d'Office 365 qui comportent l'outil de visioconférence Teams).	<ul style="list-style-type: none"> • DRAC région Centre • Rectorat Orléans • ARS Indre et Loire ars-dd37-alerte@ars.sante.fr En cas de cluster, le site sera fermé et toutes les personnes atteintes ou cas contact COVID seront prévenus par le référent COVID, la secrétaire pédagogique ou la responsable de la communication du site qui sont équipés pour travailler à distance : par mail et par téléphone.

				https://www.univ-tours.fr/campus/actualite-etudiante/formulaire-pour-se-declarer-cas-contact-cas-suspect-ou-teste-positif-aupres-du-ssu			
Elèves amateurs	Par les parents des élèves	Pas d'intervention de TALM pour ces publics	<ul style="list-style-type: none"> • DRAC région Centre jean-christophe.royoux@culture.gouv.fr • Rectorat Orléans ce.sga@ac-orleans-tours.fr • ARS Indre et Loire ars-dd37-alerte@ars.sante.fr 	Pas de prise en charge des tests par TALM pour ces publics	Un tableau de suivi des cas de contamination est tenu par le référent COVID. Tous les parents d'élèves des cours de loisir ont reçu un message électronique leur demandant de tenir l'établissement informé en cas de contamination de leur enfant avec demande de précision sur le type de variant.	Fermeture du site en cas de cluster. Poursuite des activités en distanciel (comme lors du premier confinement)	<ul style="list-style-type: none"> • DRAC région Centre • Rectorat Orléans • ARS Indre et Loire ars-dd37-alerte@ars.sante.fr Information par mail auprès des parents.
Agents	Centre de dépistage de la résidence administrative ou de la résidence personnelle	<ul style="list-style-type: none"> • Liste des centres de Tours communiquée aux agents https://data.tours-metropole.fr/pages/centresprelevements/?disjunctive.type&disjunctive.villestructure • Liste des centres en France communiqués aux agents https://www.data.gouv.fr/fr/reuses/ou-faire-le-test-covid-dans-votre-ville-avec-ou-sans-rdv-tous-les-laboratoires-et-centres-de-depistages-pour-se-faire-tester- 	<ul style="list-style-type: none"> • DRAC région Centre jean-christophe.royoux@culture.gouv.fr • Rectorat Orléans ce.sga@ac-orleans-tours.fr • ARS Indre et Loire ars-dd37-alerte@ars.sante.fr 	Centre de dépistage de la résidence administrative ou de la résidence personnelle	Un tableau de suivi des cas de contamination est tenu par le référent COVID. Tous les publics ont reçu un message électronique leur demandant de tenir l'établissement informé en cas de contamination avec précision sur le type de variant.	Fermeture du site en cas de cluster. Poursuite des activités en distanciel. La majorité des agents bénéficie d'ordinateurs et des outils d'Office 365 qui comportent l'outil de visioconférence Teams, les logiciels. À traiter : activité des techniciens d'atelier (à faire : tarifs des matériaux à réviser, inventaire de leur atelier au regard des matériels acquis par TALM, répondre demande CRC sur nomenclature des marchés publics).	<ul style="list-style-type: none"> • DRAC région Centre • Rectorat Orléans • ARS Indre et Loire ars-dd37-alerte@ars.sante.fr En cas de cluster, le site sera fermé et toutes les personnes atteintes ou cas contact COVID seront prévenus par le référent COVID, la secrétaire pédagogique ou la responsable de la communication du site de Tours qui sont équipés pour travailler à distance : par mail et par téléphone.

			au-coronavirus-appli/					
TALM-Angers	Elèves cursus	Centre SSU	Dr Florence Hartheiser Directrice SUMPPS 02 41 22 69 16 florence.hartheiser@univ-angers.fr	<ul style="list-style-type: none"> DRAC région Pays de la Loire claire.nedellec@culture.gouv.fr Rectorat Nantes francoise.peres@ac-nantes.fr ARS Maine et Loire ars-dt49-contact@ars.sante.fr 	SUMPPS Angers dépistage par test antigénique <ul style="list-style-type: none"> à partir du lundi 8 février, du lundi au vendredi de 14h à 16h Bât.K de la Faculté des sciences, Angers, campus de Belle-Beille. Prise de RDV sur le site Affluences : https://affluences.com/depistage-covid-universite-dangers/reservation?type=25&resource=50289&date=2021-02-09 se présenter masqué à l'heure, avec carte étudiant. 	Un tableau de suivi des cas de contamination est tenu par le référent COVID. Tous les élèves ont reçu un message électronique leur demandant de tenir l'établissement informé en cas de contamination avec précision sur le type de variant.	Fermeture du site en cas de cluster. Poursuite des activités en distanciel (tous les agents et les élèves du cursus bénéficient des outils d'Office 365 qui comportent l'outil de visioconférence Teams).	<ul style="list-style-type: none"> DRAC région Pays de la Loire Rectorat Nantes ARS Maine et Loire ars-dt49-contact@ars.sante.fr <p>En cas de cluster, le site sera fermé et toutes les personnes cas contact du ou des cas de contamination seront prévenus par les personnels administratifs et techniques qui sont équipés pour travailler à distance : par mail et par téléphone</p>
	Elèves amateurs	Par les parents des élèves	Pas d'intervention de TALM pour ces publics	<ul style="list-style-type: none"> DRAC région Pays de la Loire claire.nedellec@culture.gouv.fr Rectorat Nantes francoise.peres@ac-nantes.fr ARS Maine et Loire ars-dt49-contact@ars.sante.fr 	Pas de prise en charge des tests par TALM pour ces publics	Un tableau de suivi des cas de contamination est tenu par le référent COVID. Tous les parents d'élèves des cours de loisir ont reçu un message électronique leur demandant de tenir l'établissement informé en cas de contamination de leur enfant avec demande de précision sur le type de variant.	Fermeture du site en cas de cluster. Poursuite des activités en distanciel (comme lors du premier confinement).	<ul style="list-style-type: none"> DRAC région Pays de la Loire Rectorat Nantes ARS Maine et Loire ars-dt49-contact@ars.sante.fr <p>Information par mail auprès des parents.</p>
	Agents	Centre de dépistage de la résidence administrative ou de la résidence personnelle	<ul style="list-style-type: none"> Liste des centres d'Angers communiquée aux agents https://www.doctolib.fr/centre- 	<ul style="list-style-type: none"> DRAC région Pays de la Loire claire.nedellec@culture.gouv.fr Rectorat Nantes francoise.peres@ac-nantes.fr 	Centre de dépistage de la résidence administrative ou de la résidence personnelle	Un tableau de suivi des cas de contamination est tenu par le référent COVID. Tous les publics ont reçu un message électronique	Fermeture du site en cas de cluster. Poursuite des activités en distanciel. La majorité des agents bénéficie	<ul style="list-style-type: none"> DRAC région Centre Rectorat Orléans ARS Indre et Loire ars-dd37-alerte@ars.sante.fr <p>En cas de cluster, le site sera fermé et toutes les</p>

			<p><u>depistage-covid/angers</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Liste des centres en France communiqués aux agents https://www.data.gouv.fr/fr/reuses/ou-faire-le-test-covid-dans-votre-ville-avec-ou-sans-rdv-tous-les-laboratoires-et-centres-de-depistages-pour-se-faire-tester-au-coronavirus-appli/ 	<ul style="list-style-type: none"> ARS Maine et Loire ars-dt49-contact@ars.sante.fr 		leur demandant de tenir l'établissement informé en cas de contamination avec précision sur le type de variant.	d'ordinateurs et des outils d'Office 365 qui comportent l'outil de visioconférence Teams, les logiciels. À traiter : activité des techniciens d'atelier (à faire : tarifs des matériaux à réviser, inventaire de leur atelier au regard des matériels acquis par TALM, répondre demande CRC sur nomenclature des marchés publics).	personnes cas contact du ou des cas de contamination seront prévenus par les personnels administratifs et techniques qui sont équipés pour travailler à distance : par mail et par téléphone
TALM- Le Mans	Elèves cursus	CSUMS Le Mans Centre de santé universitaire médico psycho social	<ul style="list-style-type: none"> Nathalie Fresnay: nathalie.fresnay@univ-lemans.fr Service Médical : sec-medecine@univ-lemans.fr Téléphone 02 43 83 39 20 	<ul style="list-style-type: none"> DRAC région Pays de la Loire claire.nedellec@culture.gouv.fr Rectorat Nantes francoise.peres@ac-nantes.fr ARS Sarthe ars-dt72-contact@ars.sante.fr 	SSU Le Mans <ul style="list-style-type: none"> À partir du jeudi matin 8 mars Prise de rendez-vous sur l'espace dédié (Accueil - ENT Le Mans Université univ-lemans.fr), ou téléphoner au centre. 02 43 83 39 207 Se présenter masqué à l'heure avec la carte vitale (ou attestation de sécurité sociale), la carte d'identité, la carte étudiant, un stylo. 	Un tableau de suivi des cas de contamination est tenu par le référent COVID. Tous les élèves ont reçu un message électronique leur demandant de tenir l'établissement informé en cas de contamination avec précision sur le type de variant.	Pas de prise en charge de TALM, le site sera fermé, les cours seront proposés à distance comme pendant le premier confinement.	<ul style="list-style-type: none"> DRAC région Centre Rectorat Orléans ARS Indre et Loire ars-dd37-alerte@ars.sante.fr <p>En cas de cluster, le site sera fermé et toutes les personnes cas contact du ou des cas de contamination seront prévenus par les personnels administratifs et techniques qui sont équipés pour travailler à distance : par mail et par téléphone.</p>
	Elèves amateurs	Par les parents des élèves	Pas d'intervention de TALM pour ces publics	<ul style="list-style-type: none"> DRAC région Pays de la Loire claire.nedellec@culture.gouv.fr Rectorat Nantes francoise.peres@ac-nantes.fr ARS Sarthe ars-dt72-contact@ars.sante.fr 	Pas de prise en charge des tests par TALM pour ces publics	Un tableau de suivi des cas de contamination est tenu par le référent COVID. Tous les parents d'élèves des cours de loisir ont reçu un message électronique leur demandant de tenir l'établissement	Fermeture du site en cas de cluster. Poursuite des activités en distanciel (comme lors du premier confinement)	<ul style="list-style-type: none"> DRAC région Pays de la Loire Rectorat Nantes ARS Sarthe ars-dt72-contact@ars.sante.fr <p>Information par mail auprès des parents.</p>

					informé en cas de contamination de leur enfant avec demande de précision sur le type de variant.		
Agents	Centre de dépistage de la résidence administrative ou de la résidence personnelle	<ul style="list-style-type: none"> Liste des centres du Mans communiquée aux agents https://www.pays-de-la-loire.ars.sante.fr/coronavirus-ou-se-faire-depister-dans-le-departement-de-la-sarthe Liste des centres en France communiqués aux agents https://www.data.gouv.fr/fr/reuses/ou-faire-le-test-covid-dans-votre-ville-avec-ou-sans-rdv-tous-les-laboratoires-et-centres-de-depistages-pour-se-faire-tester-au-coronavirus-appli/ 	<ul style="list-style-type: none"> DRAC région Pays de la Loire claire.nedellec@culture.gouv.fr Rectorat Nantes francoise.peres@ac-nantes.fr ARS Sarthe ars-dt72-contact@ars.sante.fr 	Centre de dépistage de la résidence administrative ou de la résidence personnelle	Un tableau de suivi des cas de contamination est tenu par le référent COVID. Tous les publics ont reçu un message électronique leur demandant de tenir l'établissement informé en cas de contamination avec précision sur le type de variant.	Fermeture du site en cas de cluster. Poursuite des activités en distanciel. La majorité des agents bénéficie d'ordinateurs et des outils d'Office 365 qui comporte l'outil de visioconférence Teams, les logiciels. À traiter : activité des techniciens d'atelier (à faire : tarifs des matériaux à réviser, inventaire de leur atelier au regard des matériels acquis par TALM, répondre demande CRC sur nomenclature des marchés publics).	<ul style="list-style-type: none"> DRAC région Pays de la Loire Rectorat Nantes ARS Sarthe ars-dt72-contact@ars.sante.fr <p>En cas de cluster, le site sera fermé et toutes les personnes cas contact du ou des cas de contamination seront prévenus par les personnels administratifs et techniques qui sont équipés pour travailler à distance : par mail et par téléphone.</p>

❑ Évaluation du nombre de personnes susceptibles d'être testées

- TALM-Tours

Nombre d'agents : 13 agents, 29 professeurs : 42 agents

Nombre d'élèves cursus : 176 élèves

Nombre d'élèves amateurs : 113 adultes et 72 enfants : 185 usagers

Total : 403 personnes

- TALM-Angers
 Nombre d'agents : 25 agents ; 40 professeurs : 65 agents
 Nombre d'élèves cursus : 296 élèves
 Nombre d'élèves amateurs : 256 adultes et 234 enfants : 490 usagers
Total : 851 personnes
- TALM-Le Mans
 Nombre d'agents : 15 agents, 32 professeurs : 47 agents
 Nombre d'élèves cursus : 198 élèves
 Nombre d'élèves amateurs : 122 adultes et 23 enfants : 145 usagers
Total : 390 personnes
- Pôle ressources Angers
 Nombre d'agents : 15 agents
Total : 1659 personnes (824 personnes sans les amateurs)

Durée prévisible de l'opération en cas de tests collectifs sur les sites : **1 à 2 jours**

2. La mobilisation des ressources de TALM dans le cadre de la stratégie *Tester-Alerter-Protéger*

- Délivrance de messages de santé publique et communication du résultat du test et information sur la conduite à tenir selon le résultat (mesures de protection à mettre en œuvre).
- Référent-Covid TALM :
 - Tours : référent Covid 07 76 38 31 65 ou standard 02 46 67 39 65
 - Angers : référent Covid 06 17 43 86 85 ou standard école 02 72 79 86 90
 - Le Mans : référent Covid 06 46 17 48 24 ou standard école 02 72 16 48 78dorian.gaston@talm.fr pour Angers ; cyrille.charretier@talm.fr pour Le Mans ; pascal.rameau@talm.fr pour Tours
- Mobilisation d'agents à l'entrée des trois sites pour s'assurer que les personnes entrant sur les sites portent bien des masques de catégorie 1.
- Mobilisation des agents techniques pour assurer un suivi régulier des stocks de masque et effectuer des commandes lorsque les seuils critiques sont atteints.
- Mobilisation des responsables pédagogiques et des référents COVID pour assurer un suivi des cas de contamination et alerter les personnes concernées.
- Mobilisation des agents du pôle ressource pour établir les protocoles, réaliser les outils de communication, assurer l'approvisionnement de l'établissement en matériel de protection.
- Mobilisation de l'assistante de direction pour préparer des listes de diffusion de mails, pour chaque cours public.
- Mobilisation des agents techniques en cas de tests sur les sites de TALM pour installer les espaces ad hoc, organiser les flux.

3. Les modalités d'information et de mobilisation des publics TALM

- Préparation de la communication à l'attention de la communauté TALM.

- Modalités d'information et de contact des publics concernés ; mobilisation des relais permettant d'assurer la participation la plus élevée possible à l'opération mise en œuvre.
- Information des partenaires sociaux et des instances dialogue social.
- Préparation des informations à communiquer en cas de résultats positifs (fiches de consignes Cf. kit de déploiement, coordonnées de la cellule territoriale d'appui à l'isolement).