

Formations professionnelles destinées aux personnes en situation de Handicap





ETABLISSEMENT ET SERVICE DE READAPTATION PROFESSIONNELLE



- 3 Formations Techniques
- 1 Formation Tertiaire
- 1 Préparatoire générale

84 Logements Avec salles de bains individuelles





Service de restauration sur place

- Self
- Snacking
- Salle de pause

Et, une équipe pluridisciplinaire au service de votre réussite



Préparatoire Générale



Pour construire un projet professionnel conforme à vos aspirations et vos capacités.

- ⊕ Evaluation Médico-Psycho-sociale et Professionnelle
- ⊕ Accompagnement Individuel et collectif
- ⊕ Remise à niveau
- ⊕ Immersion en entreprise
- ⊕ Mise en action vers le projet professionnel





Durée d'accompagnement modulable :

De 3 à 6 mois*

+ Tout au long du parcours une Equipe Pluridisciplinaire vous accompagne

^{*} Prolongation possible selon vos besoins jusqu'à 12

PRÉPARATOIRE GÉNÉRALE

COBJECTIF

Cette préparatoire propose un accompagnement médico-psycho-social individualisé à l'élaboration d'un projet socio professionnel. L'équipe pluridisciplinaire par le bais d'évaluations, de bilans effectue avec le stagiaire un diagnostic de ses besoins en :

- Remise à niveau
- Préconisations de parcours
- Accompagnement au projet personnel et professionnel
- Validation de projet
- Suivi

CPUBLIC ET CONDITIONS D'ADMISSION

A partir de 16 ans et avec une orientation MDPH / RQTH validée ou en cours de validation.

CPRESENTATION DE LA PREPARATOIRE GENERALE

Pédagogie

L'action de formation vise à :

- Elaborer un parcours personnalisé à travers des ateliers collectifs construits avec des objectifs spécifiques. Un projet individualisé est défini en co-construction avec le stagiaire pour définir un plan d'action adapté.
- Remise à niveau personnalisée sur les fondamentaux :
- > Français
- Mathématiques

- > Bureautique et numérique
- Autres

Moyens

La prise en charge individuelle et collective est conduite par une équipe pluridisciplinaire composée de :

- 2 cadres pédagogiques référents
- 1 formateur technique
- 1 coordinateur pédagogique
- 1 médecin et 1 Infirmière

- 1 éducateur spécialisé
- 1 assistante de Service de Social
- 1 chargée de communication
- 1 chargée d'insertion professionnel

Durée:

Modulable, séquençable.de 3 à 6 mois, avec prolongation selon les besoins du bénéficiaire, jusqu'à 12 mois.

Validation

En fin de parcours, des préconisations d'orientation sont établies et transmises à la MDPH (retour direct à l'emploi, entrée en formation qualifiante, orientation vers de la création d'entreprise ou autres...), ainsi qu'au bénéficiaire (auquel sera joint le plan d'action de mise en œuvre).

CPROGRAMME DE LA PREPARATOIRE GENERALE

L'organisation de la Préparatoire Générale favorise l'individualisation des parcours, en proposant des ateliers de préparation pour les étapes en vue d'une reconversion professionnelle dans le respect de ses besoins et en fonction de ses projets :

- Bilan personnel et professionnel (compétences acquises, transférables, intérêts professionnels et savoirs être)
- Découverte des métiers (recherches documentaires, enquêtes professionnelles et visites d'entreprises)
- Evaluations des savoirs de base, des habiletés manuelles, de la bureautique
- Evaluation du potentiel d'apprentissage
- Préparer des outils de communication professionnelle adaptée (préparation aux entretiens à visée professionnelle, CV, LM, cartes professionnelles...)
- Immersion et mise en situations pratiques (stage pratique sur les plateformes techniques et/ou entreprises), recherches de lieu de stage et de formations adaptées
- Informations dans divers domaines : emploi formation handicap



Conseiller Relation Client à Distance



Vous former au métier de Conseiller Relation Client à Distance vous donne accès à :

♥ Des Compétences très recherchées par les Entreprises

♥ Des Perspectives dans des domaines d'activités diversifiés

♥ Des emplois variés et évolutifs

Nous allons vous accompagner dans l'acquisition de ces 3

Domaines de Compétences :

Réaliser des actions commerciales

Assurer des prestations de services et de conseils

Utiliser les technologies numériques

Code Titre: TP-00483



Chargé d'accueil, Chargé d'assistance, Chargé de clientèle, Chargé de recouvrement, Commercial sédentaire, Téléconseiller, Télévendeur, Téléprospecteur, Conseiller client, Conseiller clientèle, Conseiller commercial, Conseiller voyage, ...

CONSEILLER RELATION CLIENT À DISTANCE (C.R.C.D)

C EMPLOI TYPE ET OBJECTIFS

Le Conseiller Relation Client à Distance travaille en général dans un Centre d'Appels ou Centre de Relation Client. Il travaille également dans les sociétés de services ayant mis en place, en interne, un suivi clientèle par téléphone. Tous les secteurs d'activités sont concernés. De nombreuses offres d'emploi dans l'informatique, la téléphonie, les banques et les assurances mais également dans les énergies, la vente à distance, le tourisme, les transports, les télécommunications, les administrations, les collectivités territoriales, des perspectives grandissantes grâce au développement du e-commerce.

Descriptif du métier

Réunis sur une plate-forme technique, les Conseillers Relation Client à Distance effectuent des tâches très variées pour lesquelles ils doivent :

- Accueillir les clients au téléphone, les conseiller et les assister à distance en s'appuyant sur une base de données informatisée (renseignement, prises de commande, réclamations, conseils d'utilisation d'un produit ou service...)
- Réaliser des démarches commerciales à distance et les formaliser sur ordinateur (enquêtes, prospections, ventes de produits et services, prises de rendez-vous...)

C PUBLIC ET CONDITIONS D'ADMISSION

Être reconnu travailleur handicapé et avoir une décision d'orientation en formation émanant de la MDPH de votre département.

Pour réussir dans ce métier, il est nécessaire de posséder certaines aptitudes telles que :

- Maîtriser la langue française (écrit et oral)
- Avoir une expression verbale fluide
- Avoir un sens de la courtoisie et du service client
- Être capable de gérer son stress
 - Avoir un esprit d'analyse et de synthèse

FORMATION

Pédagogie

Nous alternons les cours collectifs avec les travaux en sous-groupes, en proposant un appui individuel. Les mises en situations concrètes induisent un comportement fortement participatif, autonome et visant à la prise de responsabilités.

Moyens

Une véritable plate-forme téléphonique est utilisée pour les mises en situations professionnelles.

Durée : 11 mois de formation technique dont 3 mois d'application en entreprise. Possibilité d'une préparatoire spécifique de 3 mois en amont de la formation.

Validation : Le **T**itre **p**rofessionnel (TP), homologué de niveau 4¹, est délivré par le Ministère du travail, de l'emploi et de l'insertion. Si l'ensemble des compétences du TP ne sont pas acquises, ce sont des **C**ertificats de **C**ompétences **P**rofessionnelles (CCP) qui peuvent être délivrés.

PROGRAMME DE LA FORMATION

Activité type 1 : Assurer des prestations de service et de conseil en relation client à distance

C1: Accueillir le client ou l'usager et le renseigner

C2 : Accompagner un client, l'assister et le conseiller dans ses choix

C3 : Gérer des situations difficiles en relation client à distance

Activité type 2 : Réaliser des actions commerciales en relation client à distance

C4 : Réaliser des actions de prospection par téléphone

C5 : Fidéliser le client lors de ventes, de prise de commande ou de réservations

C6: Gérer des situations de rétention client

C7 : Assurer le recouvrement amiable de créances

Avec quatre compétences transversales

CT1: Communiquer à l'oral et à l'écrit en relation client à distance

CT2 : Gérer des dossiers en relation client à distance

CT3: Utiliser les technologies de la relation client à distance

CT4: Participer à une démarche qualité en relation client à distance

Etablissement et Service de Réadaptation Professionnelle ; Union Cépière Robert Monnier, 28 rue de l'Aiguette, 31100 Toulouse 05 62 14 95 00 contact.esrp@ucrm.fr. Code APE 9499Z / Siret n° 481 629 665 00011 - Déclaration d'activité enregistrée sous le n°73 31 08114 Région Occitanie.

union épière Robert Monnier pour agir ensemble Formation de 14 Mois



Dont 2 mois en Entreprise & Préparatoire spécifique de 3 mois



Monteur Câbleur Intégrateur en Equipements Electroniques et Electrotechniques- MCIEEE

Télécommunication Automobile Santé Energie Transport Aéronautique



Titre Professionnel homologué de niveau 3 Code Titre : TP-01296

3 Certificats de Compétences Professionnelles

- Fabriquer les faisceaux et cordons électriques d'une armoire ou d'un équipement électronique et électrotechnique
- Intégrer les éléments électriques, électroniques et électrotechniques dans une armoire ou un équipement électronique et électrotechnique
- Réaliser le câblage, le contrôle et la configuration d'une armoire ou un équipement électronique et électrotechnique

MONTEUR CABLEUR INTEGRATEUR EN ÉQUIPEMENT ÉLECTRONIQUES ET ÉLECTROTECHNIQUES MCIEE (EX MCIPE)

C EMPLOI TYPE ET OBJECTIF

Le monteur câbleur intégrateur en équipements électroniques et électrotechniques (MCIEEE) intervient en production chez des sous-traitants ou fabricants spécialisés dans ce domaine. Il a un niveau d'autonomie limité dans l'exécution de ses tâches et dans l'organisation de ses activités.

En fabrication de faisceaux et de cordons électriques, il intervient dans un atelier, généralement seul, et utilise des outillages référencés. Il travaille sur un poste adapté, souvent assis à son poste de travail.

En intégration et câblage de sous-ensembles électriques, électroniques et électroniques sur armoires ou équipements électroniques et électrotechniques, le monteur câbleur intégrateur en équipements électroniques et électrotechniques travaille dans des halls de montage, au sein d'une équipe, et en co-activité avec d'autres corps de métier. L'environnement est confiné et soumis à des règles strictes de sécurité.

Descriptif du métier

Le MCIEEE peut travailler dans toutes sortes d'entreprises (PME, PMI, grandes entreprises) de l'industrie traditionnelle ou spécifique telle que l'aéronautique.

Trois activités sont repérées dans le même métier type et peut participer à l'une ou l'autre ou la totalité de cellesci :

- 1. Fabriquer les faisceaux et cordons électriques d'une armoire ou d'un équipement électronique et électrotechnique
- 2. Intégrer les éléments électriques, électroniques et électrotechniques dans une armoire ou un équipement électronique et électrotechnique
- 3. Réaliser le câblage, le contrôle et la configuration d'une armoire ou un équipement électronique et électrotechnique

Débouchés:

- Distribution d'énergie
- Équipementier
- Fabricant de systèmes automatisés de production Automobile
- Santé, médical
- Transports ferroviaires
- Aéronautique, aérospatiale, défense

PUBLIC ET CONDITIONS D'ADMISSION

Être reconnu travailleur handicapé et avoir une décision d'orientation en formation émanant de la MDPHPour réussir dans ce métier, il est nécessaire de posséder certaines aptitudes telles que :

- Maitriser la langue française (écrit et oral)
- Avoir un esprit logique et rigoureux

- Rigueur dans le suivi de procédure
- Être capable de travailler en équipe

FORMATION

Pédagogie

Nous alternons les cours collectifs avec des travaux en sous-groupe en proposant un appui individuel. Les nombreuses mises en situations concrètes induisent un comportement fortement participatif, autonome et visant à la prise de responsabilités.

Moyens

Nous utilisons exclusivement du matériel professionnel, qui sert au montage et à l'assemblage des équipements. Pour certaines applications, nous utilisons du matériel spécifique au câblage aéronautique. Nous faisons référence à la norme IPC-WHMA-A-620.

Validation

Le Titre Professionnel (TP) MCIEEE, homologuée de niveau 3 est délivré par le Ministère du travail, de l'emploi et de l'insertion. Si l'ensemble des compétences de TP ne sont pas acquises, ce sont des **C**ertificats de **C**ompétences **P**rofessionnelles (CCP) qui peuvent être délivrés.

PROGRAMME DE LA FORMATION

- Cours théoriques de technologie d'électricité
- Étude et lectures de schémas
- Calculs professionnels
- Manipulation et travaux pratiques en atelier
- Câblage d'armoire et équipements industriels
- Contrôle d'équipements et de réalisation



Technicien en

Système de

Sûreté (τ.s.s)



3 CERTIFICATS DE COMPETENCES PROFESSIONNELLES CONSTITUENT LES ETAPES CLES DU PARCOURS

- Installer, mettre en service et maintenir un système de sûreté de faible complexité
- Installer et mettre en service un système de sûreté de forte complexité
- 🦴 Assurer la maintenance d'un système de sûreté

Titre professionnel Homologué de Niveau 4 (bac)
Spécialité des métiers du domaine de l'électricité

Code Titre: TP-00120

15 mois de formation & une préparatoire spécifique de 3 mois = 18 mois

TECHNICIEN EN SYSTÈMES DE SÛRETÉ T.S.S (EX TSSIV)

C EMPLOI TYPE ET OBJECTIF

Le technicien en courant faible réalise les travaux de modification, de maintenance préventive et corrective des diverses installations.

Il doit posséder des connaissances: en électricité générale, sur les réseaux de communication (cuivres et fibres optiques), sur les principes de transmission des alarmes, sur les normes d'installation des systèmes de sûreté, en gestion des alarmes techniques, en lecture des plans du bâtiment et des schémas techniques (électricité, mécanique générale, implantation...).

Il tient à jour l'ensemble des documents techniques relatifs aux diverses installations. Il assure le paramétrage des équipements. Il analyse les besoins des clients pour y apporter une solution adaptée.

Ce technicien peut être amené à encadrer une équipe.

C PUBLIC ET CONDITIONS D'ADMISSION

Être reconnu travailleur handicapé et avoir une décision d'orientation en formation émanant de la MDPH de votre département.

Pour réussir dans ce métier, il est nécessaire de posséder certaines aptitudes telles que :

- Maitriser la langue française (écrit et oral)
- Avoir un niveau CAP/BEP en électrotechnique ou une expérience significative en électricité
- Répondre aux critères de la Fiche d'aptitude physique

CFORMATION

Pédagogie

Nous alternons les cours collectifs avec des travaux en sous-groupe en proposant un appui individuel. Les nombreuses mises en situations concrètes induisent un comportement fortement participatif, autonome et visant à la prise de responsabilités.

Moyens

Nous utilisons exclusivement du matériel vendu chez les distributeurs professionnels en sécurité et conforme aux exigences du secteur.

Validation

Le Titre Professionnel (TP) Technicien en Systèmes de Sûreté, homologué de niveau 4, est délivré par le Ministère chargé de l'Emploi après réussite à l'examen final.

Si le TP complet n'est pas obtenu, un ou plusieurs **C**ertificats de **C**ompétences **P**rofessionnelles (**CCP**) peuvent être délivrés en fonction du résultat obtenu à l'examen.

C PROGRAMME DE LA FORMATION

Trois Certificats de Compétences Professionnels(CCP)constituent les étapes clés du Titre Professionnel(TP):

- 1. Installer, mettre en service et maintenir un système de sûreté de faible complexité
- 2. Installer, mettre en service et maintenir un système de sûreté de forte complexité
- 3. Assurer la maintenance d'un système de sûreté

L'individualisation du parcours s'active au travers d'une adaptation des méthodes pédagogiques et du rythme de formation ajusté en fonction des observations de l'équipe pluridisciplinaire dédiée à l'accompagnement des apprenants dans leur parcours. Nous réalisons tout au long de la formation un accompagnement au développement des compétences complémentaires: informatique, anglais technique, projet professionnel.

Chaque compétence est évaluée en contrôle continu pendant la formation par des Évaluations passées en Cours de Formation (ECF).



Nouveau

Formation Qualifiante Homologuée
Niveau 4 - Code Titre: TP-00481

Technicien du **B**âtiment **C**ommunicant et **C**onnecté

Le Technicien (TBCC) Installe, effectue la maintenance et le paramétrage des petits équipements de service, du Bâtiment Communicant Connecté



S'adresse idéalement aux personnes avec des connaissances de bases du domaine électrique (électronique, électrotechnique, ...) et un fort attrait pour l'univers des nouvelles technologies et de la domotique.

TECHNICIEN DU BATIMENT COMMUNICANT ET CONNECTÉ (TBCC)

C EMPLOI TYPE ET OBJECTIF

Le technicien est spécialiste des équipements de services. Il intervient sur les lots des services liés à l'énergie, au confort de l'utilisateur et à la sûreté du bâtiment. Il procède à l'installation et au paramétrage des équipements de services du bâtiment communicant et connecté.

Pour des interventions d'opérations de maintenance préventive ou corrective, il répare, remplace et optimise le fonctionnement des équipements de services du bâtiment communicant et connecté en exploitation.

Il intervient sur des installations neuves, ou réalise des adaptations, des rénovations et des extensions d'installations en exploitation.

Le technicien du bâtiment communicant et connecté exerce en toutes saisons, en atelier, au bureau et sur site. Il intervient en coordination avec les autres corps de métier, dans des locaux vides ou occupés par des usagers ou des clients.

C PUBLIC ET CONDITIONS D'ADMISSION

Être reconnu travailleur handicapé et avoir une décision d'orientation de formation émanant de la MDPH de votre département.

Pour réussir dans ce métier, il est nécessaire de posséder certaines aptitudes telles que :

- Maitriser la langue française (écrit et oral)
- Avoir un niveau CAP/BEP en électricité ou électrotechnique
- Répondre aux critères de la fiche d'physique

CFORMATION

Pédagogie

Nous alternons les cours collectifs avec travaux en sous-groupe en proposant un appui individuel. Les mises en situations professionnelles induisent un comportement participatif, autonome et visant à la prise de responsabilité.

Moyens

Nous utilisons exclusivement du matériel professionnel conforme au protocole en vigueur.

Validation

Le titre professionnel **TBCC**, homologué de niveau 4¹ est délivré par le ministère du travail, de l'emploi et de l'insertion. En cas de réussite partielle, un ou plusieurs **C**ertificats de **C**ompétences **P**rofessionnelles peuvent être délivrés.

C PROGRAMME DE LA FORMATION

Deux Certificats de Compétences Professionnels (CCP) constituent les étapes clés du Titre Professionnel :

- 1. Installer, paramétrer et mettre en fonction des équipements de services du bâtiment communicant et connecté
- 2. Optimiser et maintenir des équipements de services du bâtiment communicant et connecté

L'individualisation du parcours s'active au travers d'une adaptation des approches pédagogiques et du rythme de formation ajusté en fonction des observations de l'équipe pluri disciplinaire dédiée à l'accompagnement des apprenants dans leur parcours.

La formation TBCC s'articule autour de la gestion technique du bâtiment. Nous utilisons principalement le protocole KNX.

Nous proposons tout au long de la formation de modules complémentaires : anglais technique, informatique, projet professionnel.

Chaque compétence est évaluée en contrôle continu pendant la formation par des évaluations passées en Cours de Formation (ECF).



CALENDRIER DES ENTREES EN FORMATION* 2022 / 2023

PREPARATOIRE GENERALE

Entrées sorties permanentes

CONSEILLER RELATION CLIENT A DISTANCE

Préparatoire Spécifique & Formation : Janvier 2022 Préparatoire Spécifique & Formation : Janvier 2023

Monteur Cableur Integrateur en Equipements Electroniques et Electrotechniques

Préparatoire Spécifique & Formation : Mars 2022 Préparatoire Spécifique & Formation : Octobre 2022 Préparatoire Spécifique & Formation : Septembre 2023

TECHNICIEN EN SYSTEMES DE SURETE

Préparatoire Spécifique & Formation : Mars 2022 Préparatoire Spécifique & Formation : Janvier 2024

TECHNICIEN DU BATIMENT COMMUNICANT CONNECTE

Préparatoire Spécifique & Formation : Mars 2022 Préparatoire Spécifique & Formation : Janvier 2024

^{*} L'Etablissement et Service de Réadaptation professionnelle, se réserve le droit de modifier les dates d'entrées en formation si elle le juge nécessaire.



Dates des Réunions d'Information

Janvier 2022									Février 2022								Mars 2022								Avril 2022								
N٥	Lu	Ма	Me	Je	Ve	Sa	Di	N۰	Lu	Ma	Ме	Je	Ve	Sa	Di	N۰	Lu	Ма	Мe	Je	Ve	Sa	Di	N°	Lu	Ма	Me	Je	Ve	Sa	Di		
52						1	2	5		1	2	3	4	5	6	9		1	2	3	4	5	6	13					1	2	3		
1	3	4	5	6	7	8	9	6	7	8	9	10	11	12	13	10	7	8	9	10	11	12	13	14	4	5	6	7	8	9	10		
2	10	11	12	13	14	15	16	7	14	15	16	17	18	19	20	11	14	15	16	17	18	19	20	15	(11)	12	13	14	15	16	17		
3	17	18	19	20	21	22	23	8	(21)	22	23	24	25	26	27	12	(21)	22	23	24	25	26	27	16	18	19	20	21	22	23	24		
4	(24)	25	26	27	28	29	30	9	28							13	28	29	30	31				17	25	26	27	28	29	30			
5	31																																
Mai 2022							Juin 2022								Juillet 2022								Août 2022										
N٥	Lu	Ma	Me	Je	Ve	Sa	Di	N°	Lu	Ma	Me	Je	Ve	Sa	Di	N°	Lu	Ma	Me	Je	Ve	Sa	Di	N°	Lu	Ма	Me	Je	Ve	Sa	Di		
17							1	22			1	2	3	4	5	26					1	2	3	31	1	2	3	4	5	6	7		
18	(2)	3	4	5	6	7	8	23	6	7	8	9	10	11	12	27	4	5	6	7	8	9	10	32	(8)	9	10	11	12	13	14		
19	9	10	11	12	13	14	15	24	(13)	14	15	16	17	18	19	28	(11)	12	13	14	15	16	17	33	15	16	17	18	19	20	21		
20	(16)	17	18	19	20	21	22	25	20	21	22	23	24	25	26	29	18	19	20	21	22	23	24	34	22	23	24	25	26	27	28		
21	23	24	25	26	27	28	29	26	27	28	29	30				30	(25)	26	27	28	29	30	31	35	29	30	31						
22	30	31															Ŭ																
Septembre 2022							Octobre 2022								Novembre 2022								Décembre 2022										
N۰	Lu	Ma	Me	Je	Ve	Sa	Di	N۰	Lu	Ма	Me	Je	Ve	Sa	Di	N۰	Lu	Ма	Me	Je	Ve	Sa	Di	N°	Lu	Ма	Me	Je	Ve	Sa	Di		
35				1	2	3	4	39						1	2	44		1	2	3	4	5	6	48				1	2	3	4		
36	(5)	6	7	8	9	10	11	40	(3)	4	5	6	7	8	9	45	(7)	8	9	10	11	12	13	49	(5)	6	7	8	9	10	11		
37	12	13	14	15	16	17	18	41	10	11	12	13	14	15	16	46	14	15	16	17	18	19	20	50	12	13	14	15	16	17	18		
38	(19)	20	21	22	23	24	25	42	17	18	19	20	21	22	23	47	(21)	22	23	24	25	26	27	51	19	20	21	22	23	24	25		
39	26	27	28	29	30			43	24	25	26	27	28	29	30	48	28	29	30					52	26	27	28	29	30	31			
								44	31																								

Inscription et renseignements: 05 62 14 95 00 - contact.esrp@ucrm.fr

			•																												
Janvier 2023								Février 2023									M	Mars 2023					Avril 2023								
N٥	Lu	Ма	Ме	Je	Ve	Sa	Di	N°	Lu	Ма	Ме	Je	Ve	Sa	Di	N٥	Lu	Ма	Ме	Je	Ve	Sa	Di	N٥	Lu	Ма	Мe	Je	Ve	Sa	Di
52							1	5			1	2	3	4	5	9			1	2	3	4	5	13						1	2
1	2	3	4	5	6	7	8	6	6	7	8	9	10	11	12	10	6	7	8	9	10	11	12	14	3	4	5	6	7	8	9
2	9	10	11	12	13	14	15	7	13	14	15	16	17	18	19	11	13	14	15	16	17	18	19	15	10	11	12	13	14	15	16
3	16	17	18	19	20	21	22	8	20	21	22	23	24	25	26	12	20	21	22	23	24	25	26	16	17)	18	19	20	21	22	23
4	23	24	25	26	27	28	29	9	27	28						13	27	28	29	30	31			17	24	25	26	27	28	29	30
5	30	31																													
Mai 2023							Juin 2023								Juillet 2023								Août 2023								
N٥	Lu	Ма	Me	Je	Ve	Sa	Di	Ν°	Lu	Ма	Мe	Je	Ve	Sa	Di	Ν°	Lu	Ма	Мe	Je	Ve	Sa	Di	Ν°	Lu	Ма	Мe	Je	Ve	Sa	Di
18	1	2	3	4	5	6	7	22				1	2	3	4	26						1	2	31		1	2	3	4	5	6
19	8	9	10	11	12	13	14	23	5	6	7	8	9	10	11	27	3	4	5	6	7	8	9	32	7	8	9	10	11	12	13
20	15)	16	17	18	19	20	21	24	12	13	14	15	16	17	18	28	(10)	11	12	13	14	15	16	33	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	25	19	20	21	22	23	24	25	29	17	18	19	20	21	22	23	34	21	22	23	24	25	26	27
22	29	30	31					26	26	27	28	29	30			30	24	25	26	27	28	29	30	35	28	29	30	31			
																31	31														
Septembre 2023								Octobre 2023							Novembre 2023								Décembre 2023								
N٥	Lu	Ма	Me	Je	Ve	Sa	Di	N٥	Lu	Ма	Мe	Je	Ve	Sa	Di	N٥	Lu	Ма	Мe	Je	Ve	Sa	Di	N٥	Lu	Ма	Мe	Je	Ve	Sa	Di
35					1	2	3	39							1	44			1	2	3	4	5	48					1	2	3
36	4	5	6	7	8	9	10	40	2	3	4	5	6	7	8	45	6	7	8	9	10	11	12	49	4	5	6	7	8	9	10
37	11	12	13	14	15	16	17	41	9	10	11	12	13			46	13	14	15		17	18	19	50	11	12	13	14	15	16	17
38	18	19	20	21	22	23	24	42	16	17	18	19	20	21	22	47	20	21	22	23	24	25	26	51	18	19	20	21	22	23	24
39	25	26	27	28	29	30		43	23)	24	25	26	27	28	29	48	27	28	29	30				52	25	26	27	28	29	30	31
									30																						

Informations pratiques

→ CONTACT

Union Cépière Robert Monnier

2: 05 62 14 95 00

Email: contact.esrp@ucrm.fr



→ MODALITES D'ACCES

Depuis Gare SNCF Toulouse Matabiau (27 min)

- > Prenez le métro, ligne A, à destination de Basso Cambo
- > Correspondance à Arènes

Prenez le bus, ligne 67, à destination de Plaisance Monestié

> Descendez à l'arrêt Fronde.

Marchez 103 mètres sur "Allée des Vitarelles".

Marchez 31 mètres sur "Rond-Point Louis Destrem".

Marchez 167 mètres sur "Chemin de la Fronde".

Marchez 28 mètres sur "Rue de l'Aiguette".

→ PLAN D'ACCES

Adresse : 28, rue de l'Aiguette, 31100 Toulouse Parking également à votre disposition au 15, chemin de la Fronde (en face)





Recrutement sur toute la France

Formation rémunérée avec prise en Charge globale des coûts de formation et d'hébergement.

Saisissez l'Opportunité D'un

Nouveau Départ Professionnel

Inscrivez-vous à l'une des prochaines réunion d'information,

Contactez-le 05 62 14 95 00

Soit, à : contact.esrp@ucrm.fr

Retrouvez-nous sur:

Linked in et, sur ucrm.fr

Etablissement et Service de Réadaptation Professionnelle de l'UCRM28 rue de l'Aiguette, 31100 Toulouse