



Agence de MULHOUSE
3, rue Lefèbvre
68100 MULHOUSE
Tél : 03.89.36.30.20

P.G.C.S.

PLAN GENERAL DE COORDINATION SIMPLIFIE

Rénovation de la chaufferie Centre médical Saint-Anne



*rue de Thierenbach
68500 JUNGHOLTZ*

| INDICE | DATE | ÉTABLI | RÉDACTION |
|--------|-----------------|-----------|-------------|
| 0 | 09 octobre 2025 | Phase DCE | J-F. HENNER |

SOMMAIRE

| | | |
|-----------|--|----------|
| 1. | RENSEIGNEMENTS D'ORDRE ADMINISTRATIF INTERESSANT LE CHANTIER | 4 |
| 1.1. | MAITRISE D'OUVRAGE / CHEF D'ETABLISSEMENT..... | 4 |
| 1.2. | ARCHITECTE / MAITRE D'ŒUVRE..... | 4 |
| 1.3. | COORDONNATEUR SPS | 4 |
| 1.4. | ORGANISMES | 4 |
| 1.5. | LISTE DES INTERVENANTS | 5 |
| 2. | ENVIRONNEMENT ET INTERFERENCE AVEC DES ACTIVITES D'EXPLOITATION | 5 |
| 3. | NATURE DES TRAVAUX | 5 |
| 4. | MESURES D'ORGANISATION ET DE COORDINATION | 6 |
| 4.1. | MESURES RELATIVES A LA PLANIFICATION | 6 |
| 4.1.1. | BALISAGE DE CHANTIER | 6 |
| 4.2. | ORGANISATION DES CIRCULATIONS HORIZONTALES ET VERTICALES | 6 |
| 4.2.1. | CIRCULATION DES VEHICULES..... | 6 |
| 4.2.2. | CIRCULATION DES PIETONS | 6 |
| 4.3. | ORGANISATION DU NETTOYAGE ET EVACUATION DES DECHETS | 6 |
| 4.4. | ORGANISATION DES ZONES DE STOCKAGE ET D'ENTREPOSAGE..... | 6 |
| 4.5. | ORGANISATION DES MANUTENTIONS ET APPROVISIONNEMENTS | 6 |
| 4.6. | INSTALLATIONS ELECTRIQUES GENERALES ET AUTRES RESEAUX..... | 7 |
| 4.6.1. | INSTALLATION ELECTRIQUE ET D'ECLAIRAGE | 7 |
| 4.6.2. | RESEAUX EXISTANTS | 7 |
| 4.7. | UTILISATION DE PRODUITS DANGEREUX..... | 7 |
| 4.7.1. | MATERIAUX DANGEREUX | 7 |
| 4.8. | SECURITE INCENDIE | 7 |
| 4.9. | DISPOSITIONS POUR QUE SEULES LES PERSONNES AUTORISEES PUISSENT ACCEDER AU CHANTIER | 7 |
| 4.9.1. | MESURES D'IDENTIFICATION | 7 |
| 4.10. | MESURES DE COORDINATION PARTICULIERES..... | 8 |
| 4.10.1. | TOUS TRAVAUX | 8 |
| 4.10.2. | LIVRAISONS / APPROVISIONNEMENTS..... | 8 |
| 4.10.3. | COACTIVITE | 9 |

| | | |
|-----------|--|-----------|
| 4.10.4. | DESAMIANPAGE | 9 |
| 4.10.5. | TRAVAUX EN HAUTEUR | 9 |
| 5. | MESURES GENERALES DE SALUBRITE..... | 10 |
| 5.1. | COVID-19 | 10 |
| 5.2. | CANTONNEMENTS | 10 |
| 6. | ORGANISATION ES SECOURS | 10 |
| 6.1. | MOYENS D'ALERTE | 10 |
| 6.2. | MOYENS DE SECOURS..... | 10 |
| 6.2.1.1. | Sauveteurs secouristes du travail | 10 |
| 6.3. | SPECIFICITES DU SITE | 10 |
| 7. | MODALITES DE COOPERATION ENTRE INTERVENANTS | 10 |
| 7.1. | DEFINITION DES REGLES APPLICABLES AUX ENTREPRISES ET AUX TRAVAILLEURS INDEPENDANTS ET LOCATIERST | 11 |
| 7.1.1.1. | Élaboration du PPSPS | 11 |
| 7.1.1.2. | Diffusion du PPSPS | 11 |
| 7.1.1.3. | Inspection commune | 11 |
| 7.2. | ROLE DU COORDONNATEUR | 11 |
| 7.3. | MODALITES DE CONCERTATION ET D'INFORMATION ENTRE LES ENTREPRISES..... | 11 |
| 7.3.1.1. | Diffusion des documents | 11 |
| 7.3.1.2. | Déclaration de sous-traitants (délais) | 11 |
| 8. | ANNEXES..... | 11 |
| 8.1. | AFFICHE "EN CAS D'ACCIDENT" | 13 |
| 8.2. | EXEMPLAIRE DE PERMIS FEU | 14 |
| 8.3. | PAGE DE GARDE DU DIAGNOSTIC AMIANTE AVANT TRAVAUX | 15 |

1. RENSEIGNEMENTS D'ORDRE ADMINISTRATIF INTERESSANT LE CHANTIER

1.1. MAITRISE D'OUVRAGE / CHEF D'ETABLISSEMENT

| | | |
|---------------------------|---|---------------------------|
| Maîtrise d'Ouvrage | UGECAM 10, avenue Achille Baumann 67403 ILLKIRCH | TEL 03 90 40 62 25 |
|---------------------------|---|---------------------------|

1.2. ARCHITECTE / MAITRE D'ŒUVRE

| | | |
|--------------------------|--|---------------------------|
| Maîtrise d'Oeuvre | EDEIS 16, rue de l'Industrie 67400 ILLKIRCH GRAFFENSTADEN | TEL 03 88 40 88 00 |
|--------------------------|--|---------------------------|

1.3. COORDONNATEUR SPS

| | | |
|--------------------------|---|---------------------------|
| Coordonnateur SPS | SOCOTEC Construction 3 rue Lefebvre 68100 MULHOUSE | TEL 03 89 36 30 20 |
|--------------------------|---|---------------------------|

1.4. ORGANISMES

| | | |
|--------------------|--|---------------------------|
| D.R.E.E.T.S | 12 Rue Coehorn 68091 MULHOUSE CEDEX | TEL 03 68 35 45 24 |
| C.A.R.S.A.T | 1 route de Rouffach 68000 COLMAR | TEL 03 88 14 33 02 |
| O.P.P.B.T.P | 21, avenue de l'Europe 67300 SCHILTIGHEIM | TEL 03 88 31 36 00 |

1.5. LISTE DES INTERVENANTS

| Lot | Entreprises | Désignation | Responsable | Téléphone |
|-----|-----------------------|-------------|-------------|-----------|
| 01 | CHAUFFAGE ELECTRICITE | | | |
| 02 | DESAMANTAGE | | | |
| 03 | G-O SERRURERIE | | | |
| 04 | PLATRIERIE PEINTURE | | | |

2. ENVIRONNEMENT ET INTERFERENCE AVEC DES ACTIVITES D'EXPLOITATION

L'opération se déroule dans un établissement médical en activité :

- les travaux ont lieu uniquement dans la chaufferie au R+1 avec un accès indépendant depuis la circulation extérieure,
- le chantier sera clos et indépendant vis-à-vis du public, par des portes et clôtures provisoires.

Aucun stockage hors des emprises de chantier ne sera toléré. Il est interdit aux personnels des entreprises de circuler hors des zones en travaux.

Avant les travaux, chaque entreprise se rendra sur le site pour visiter les lieux et pourra se rendre compte de la nature des travaux. Un soin tout particulier au moment des travaux est à apporter :

- à la diminution du bruit,
- aux émissions des poussières et des projections,
- aux travaux par point chaud,
- aux accès, ceux-ci devront être maintenus dans un état de propreté permanent et balisés.

3. NATURE DES TRAVAUX

Rénovation de la chaufferie située au R+1

Durée des travaux : 3 mois environ

4. MESURES D'ORGANISATION ET DE COORDINATION

| MOE : Maître d'œuvre PI : Pilote ou entreprise générale SPS : Coordonnateur SPS | EC : entreprise concernée EE : entreprise électricité | TI : titulaire du lot concerné <input checked="" type="checkbox"/> réalisation et charge différentes détaillées dans le texte | Définies par | Réalisée et à la charge de |
|--|--|--|-----------------|-------------------------------------|
| <p>Ce chapitre regroupe les mesures d'organisation générale de chantier arrêtées par le Maître d'œuvre et les mesures de coordination prises par le coordonnateur en matière de sécurité et de santé et les sujétions qui en découlent.</p> <p>4.1. MESURES RELATIVES A LA PLANIFICATION</p> <p>Le Maître d'œuvre transmettra un planning des travaux aux entreprises adjudicataires.</p> <p>4.1.1. BALISAGE DE CHANTIER</p> <p>La zone en travaux est située au R+1, dans un local indépendant avec porte. Les zones de stockage ponctuel et de livraison et signalées et balisées par chacune des entreprises concernées</p> <p>4.2. ORGANISATION DES CIRCULATIONS HORIZONTALES ET VERTICALES</p> <p>4.2.1. CIRCULATION DES VEHICULES</p> <p>Le stationnement des véhicules des entreprises se fera sur les emplacements prévus à l'extérieur, mis à disposition par le Maître de l'Ouvrage.</p> <p>4.2.2. CIRCULATION DES PIETONS</p> <p>Les circulations piétonnes seront toujours mises en sécurité, notamment en ce qui concerne les circulations communes et laissées libre en permanence de toute entrave.</p> <p>4.3. ORGANISATION DU NETTOYAGE ET EVACUATION DES DECHETS</p> <p>Les déchets de démolition et de chantier seront évacués à l'avancement au moyen de dispositif étanche (ne libérant pas de poussière). Chaque entreprise est chargée d'évacuer ses déchets directement dans les véhicules.</p> <p>4.4. ORGANISATION DES ZONES DE STOCKAGE ET D'ENTREPOSAGE</p> <p>Les stockages de matériaux seront limités au maximum et se feront directement dans la chaufferie et dans les zones clôturées Les stockages de matériaux hors de la zone de chantier sont interdits.</p> <p>4.5. ORGANISATION DES MANUTENTIONS ET APPROVISIONNEMENTS</p> <p>Ces moyens seront propres à chaque entreprise. Aucun stockage, même provisoire, ne sera toléré en dehors de zones prévues.</p> | | | MOE | MOE |
| | | | SPS | EC |
| | | | SPS | EC |
| | | | SPS | EC |
| | | | MOE | EC |
| | | | SPS | EC |
| | | | MOE | EC |

| MOE : Maître d'œuvre PI : Pilote ou entreprise générale SPS : Coordonnateur SPS | EC : entreprise concernée EE : entreprise électricité | TI : titulaire du lot concerné <input checked="" type="checkbox"/> réalisation et charge différentes détaillées dans le texte | Définies par | Réalisée et à la charge de |
|--|--|--|-----------------|-------------------------------------|
| <p>4.6. INSTALLATIONS ELECTRIQUES GENERALES ET AUTRES RESEAUX</p> <p>4.6.1. INSTALLATION ELECTRIQUE ET D'ECLAIRAGE</p> <p>L'entreprise titulaire du lot chauffage-électricité mettra en place, un tableau général de chantier depuis les installations existantes et posera un éclairage provisoire de chantier. Ces installations seront vérifiées avant mise en service.</p> <p>4.6.2. RESEAUX EXISTANTS</p> <p>L'entreprise titulaire du lot chauffage-électricité effectuera préalablement au démarrage, le repérage des réseaux (électricité, chauffage, ...) par du personnel habilité et la mise hors service. Un P.V de consignation sera diffusé par les entreprises à l'ensemble des intervenants.</p> <p>4.7. UTILISATION DE PRODUITS DANGEREUX</p> <p>4.7.1. MATERIAUX DANGEREUX</p> <p>Chaque entreprise utilisatrice de substances et de matières dangereuses fera son affaire de l'évacuation des emballages, produits souillés et autres éléments pollués suivant les indications du fabricant portées sur la fiche de données de sécurité. Les entreprises devront lors de la mise en œuvre de produits chimiques respecter les indications de prévention indiquées à la fiche de donnée de sécurité. Les produits chimiques type CMR et quel que soit la catégorie, sont interdits sur le chantier et devront être remplacé par les produits moins dangereux.</p> <p>Chaque entreprise réalisera l'analyse de risques exportés/importés en tenant compte des dispositions préventives à mettre en œuvre lors de l'application (port des EPI, ventilation, etc...) et lors du stockage (incendie, aération, etc...).</p> <p>4.8. SECURITE INCENDIE</p> <p>Les travaux par point chaud feront l'objet d'un permis feu entre le chef d'établissement et les entreprises concernées Chaque entreprise assurera, sur l'ensemble de ses postes de travail présentant des risques d'incendie, la fourniture des moyens de protection adaptés aux risques créés (bâches, écran,...), les moyens de lutte contre le feu (extincteur,...) et la surveillance de l'ambiance de travail (arrêt de la tâche, 2 heures avant de la fin de la journée de travail). Elles devront également mettre en place une signalisation appropriée de la zone de travail à risque.</p> <p>Il est interdit de fumer à l'intérieur du bâtiment.</p> <p>4.9. DISPOSITIONS POUR QUE SEULES LES PERSONNES AUTORISEES PUISSENT ACCEDER AU CHANTIER</p> <p>4.9.1. MESURES D'IDENTIFICATION</p> <p>Les intervenants des entreprises doivent porter un signe distinctif d'appartenance à l'entreprise (casque avec logo, badge, ...) et diffuser la liste du personnel intervenant.</p> | | | MOE | EE |
| | | | SPS | EE |
| | | | SPS | EC |
| | | | SPS | EC |
| | | | SPS | EC |
| | | | SPS | EC |

| MOE : Maître d'œuvre PI : Pilote ou entreprise générale SPS : Coordonnateur SPS | EC : entreprise concernée EE : entreprise électricité | TI : titulaire du lot concerné <input checked="" type="checkbox"/> réalisation et charge différentes détaillées dans le texte | Définies par | Réalisée et à la charge de |
|---|--|--|-----------------|-------------------------------------|
| 4.10. MESURES DE COORDINATION PARTICULIERES | | | | |
| 4.10.1. TOUS TRAVAUX | | | | |
| Tous les travaux seront réalisés en respect du code du travail, notamment en ce qui concerne les travaux en hauteur. | | | SPS | EC |
| Tous les échafaudages roulants ou fixes, comprendront : plinthes, garde-corps, et plateaux intermédiaires. | | | SPS | EC |
| Les nacelles seront vérifiées (rapport < 6mois) et les personnels avec les autorisations de conduite et les permis CACES. | | | | |
| 4.10.2. LIVRAISONS / APPROVISIONNEMENTS | | | | |
| Les approvisionnements respecteront les avoisinants notamment l'interdiction de stockage dans les circulations et les zones seront balisées. Une signalisation des aires de manœuvre et de déchargement sera mise en place par chaque entreprise. | | | SPS | EC |

| MOE : Maître d'œuvre PI : Pilote ou entreprise générale SPS : Coordonnateur SPS | EC : entreprise concernée EE : entreprise électricité | TI : titulaire du lot concerné <input checked="" type="checkbox"/> réalisation et charge différentes détaillées dans le texte | Définies par | Réalisée et à la charge de |
|--|--|--|-----------------|-------------------------------------|
| <p>4.10.3. COACTIVITE</p> <p>Le maître d'œuvre du chantier procédera à l'actualisation des plannings les différentes zones du chantier avec pour objectif :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Réduire la proximité des ouvriers dans les zones de travail, • Déterminer des secteurs affectés à chaque corps d'état lorsque cela est possible, • Limiter la coactivité en réorganisant les opérations, • Gérer les interférences avec l'établissement en activité. <p>4.10.4. DESAMIANPAGE</p> <p>Un diagnostic amiante avant travaux des zones impactées a été réalisé par le cabinet AC ENVIRONNEMENT (référence : 002EW507417), il fait apparaître des matériaux amiantés : joints de bride et panneaux fibrociment en façade (non impactés par les travaux). Un diagnostic complémentaire sera réalisé après la mise hors service des installations sur les équipements électriques et les chaudières.</p> <p>L'entreprise chargée de la réalisation du désamiantage de ces matériaux, le fera sous couvert d'un plan de retrait (à diffuser 1 mois avant démarrage) validé par les organismes de prévention et d'un PPSPS avec la méthodologie de dépose. L'entreprise chargée des travaux de désamiantage possèdera les accréditations nécessaires et les habilitations adéquates du personnel et ne pourra commencer sans l'accord des organismes de prévention.</p> <p>Ces travaux seront réalisés préalablement au démarrage, aucune autre entreprise lors des travaux ne sera autorisée à accéder dans la zone en cours de désamiantage. En cas de découverte de matériaux qui n'auraient pas été signalés, l'entreprise doit en informer immédiatement le maître d'Ouvrage et le coordonnateur SPS.</p> <p>L'entreprise doit assurer l'interdiction d'accès aux zones de désamiantage pendant toute la durée des opérations.</p> <p>L'entreprise restituera les zones décontaminées après avoir réalisé la vérification visuelle, les contrôles et les mesures libératoires. Les bordereaux de mise en décharge (BSDA) seront diffusés au Maître d'Ouvrage et au CSPS. L'entreprise aura à sa charge la mise en place de ses propres installations d'hygiène, de décontamination et d'isolement ainsi que ces propres postes de travail en hauteur (échafaudage,...).</p> <p>4.10.5. TRAVAUX EN HAUTEUR</p> <p>Tous les travaux en hauteur seront menés avec les protections collectives selon code du Travail, notamment garde corps provisoires, échafaudage roulants ou plateformes normalisées, (etc....). Le travail en hauteur à l'échelle/escabeau sera proscrit.</p> | | | SPS | PI |

5. MESURES GENERALES DE SALUBRITE

| MOE : Maître d'œuvre PI : Pilote ou entreprise générale SPS : Coordonnateur SPS | EG : entreprise de VRD EC : entreprise concernée | TI : titulaire du lot concerné <input checked="" type="checkbox"/> réalisation et charge différentes détaillées dans le texte | Définies par | Réalisée et à la charge de |
|--|---|---|-----------------|-------------------------------------|
| 5.1. COVID-19 Il appartient aux entreprises de doter leur personnel des protections collectives et individuelles. | | | SPS | EC |
| 5.2. CANTONNEMENTS Les sanitaires existants sont à disposition des entreprises par le Maître de l'Ouvrage, nettoyés quotidiennement et approvisionnés en consommables (savon, papier,...). Les personnels arriveront sur le chantier, équipés des vêtements de travail et des E.P.I. Des locaux équipés de tables et de chaises seront mis à disposition des entreprises pour prendre les repas. | | | MO | MO |

6. ORGANISATION ES SECOURS

| MOE : Maître d'œuvre PI : Pilote ou entreprise générale SPS : Coordonnateur SPS | EG : entreprise générale EC : entreprise concernée | TI : titulaire du lot concerné <input checked="" type="checkbox"/> réalisation et charge différentes détaillées dans le texte | Définies par | Réalisée et à la charge de |
|---|---|---|-----------------|-------------------------------------|
| 6.1. MOYENS D'ALERTE Le téléphone utilisé pour l'appel des secours, sera le portable du représentant de l'entreprise (n° d'urgence 112). | | | SPS | EC |
| 6.2. MOYENS DE SECOURS 6.2.1.1. Sauveteurs secouristes du travail Obligation de présence sur le site d'un sauveteur secouriste du travail par équipe. Poste de travailleur isolé est interdit | | | SPS | EC |
| 6.3. SPECIFICITES DU SITE La zone en travaux est située au R+1 d'un établissement médical en activité mais avec un accès indépendant vis-à-vis des circulations. | | | SPS | EC |

7. MODALITES DE COOPERATION ENTRE INTERVENANTS

| MOE : Maître d'œuvre PI : Pilote ou entreprise générale SPS : Coordonnateur SPS | EG : entreprise générale EC : entreprise concernée | TI : titulaire du lot concerné <input checked="" type="checkbox"/> réalisation et charge différentes détaillées dans le texte | Définies par | Réalisée et à la charge de |
|---|---|---|-----------------|-------------------------------------|
|---|---|---|-----------------|-------------------------------------|

| | | |
|--|-----|----|
| <p>7.1. DEFINITION DES REGLES APPLICABLES AUX ENTREPRISES ET AUX TRAVAILLEURS INDEPENDANTS ET LOCATIER</p> | | |
| <p><i>7.1.1.1. Élaboration du PPSPS</i></p> | | |
| <p>Les entreprises sont soumises à l'obligation d'élaboration d'un PPSPS pour leurs travaux.</p> | SPS | EC |
| <p><i>7.1.1.2. Diffusion du PPSPS</i></p> | | |
| <ul style="list-style-type: none"> - DREETS et organismes de prévention - Coordonnateur SPS - Maître d'Œuvre | SPS | EC |
| <p><i>7.1.1.3. Inspection commune</i></p> | | |
| <p>Le Coordonnateur procédera avec les entreprises à une inspection commune préalable et également avec le(s) sous-traitant(s) éventuel(s). Les entreprises sont invitées à prendre contact au plus tôt avec le Coordonnateur pour fixer un rendez-vous sur place.</p> | SPS | EC |
| <p>7.2. ROLE DU COORDONNATEUR</p> | | |
| <p>Sans complément à la loi n° 14 18 du 31 décembre 1993.</p> | | |
| <p>7.3. MODALITES DE CONCERTATION ET D'INFORMATION ENTRE LES ENTREPRISES</p> | | |
| <p><i>7.3.1.1. Diffusion des documents</i></p> | | |
| <p>Le P.G.C.S est remis aux entreprises titulaires de marchés. L'entreprise titulaire le diffuse à ses sous traitants.</p> | SPS | EC |
| <p><i>7.3.1.2. Déclaration de sous-traitants (délais)</i></p> | | |
| <p>Les sous traitants doivent être déclarés avant intervention sur le site et être agréés par la Maîtrise d'Œuvre.</p> | | |

8. ANNEXES

- ANNEXE AFFICHETTE "EN CAS D'ACCIDENT"

- EXEMPLAIRE DE PERMIS FEU
- PAGE DE GARDE DU DIAGNOSTIC AMIANTE AVANT TRAVAUX

8.1. AFFICHE "EN CAS D'ACCIDENT"

PROCEDURE DE SECOURS

- Faire cesser le risque.
- Ne pas déplacer la victime, sauf en cas de nécessité absolue.
- Protéger la victime.

AU TELEPHONE :

Décrocher, faire le numéro indiqué sur le tableau ci-dessous :

- Je suis Monsieur...
- De l'entreprise...
- Nous avons un... (accident ou incendie)
- Je suis au chantier :

**Rénovation de la chaufferie
Centre médical Sainte-Anne
rue de Thierenbach
68500 JUNGHOLTZ**

- à... (préciser le lieu sur le chantier)
- Nombre de blessés... (saignements, conscient ou inconscient, respire ou non...)
- Nature de l'accident.

Ne pas raccrocher le premier, attendre les questions des services de secours.

POUR L'ARRIVEE DES SECOURS :

Indiquer le point de rencontre le plus proche.

Diriger les secours à partir du point de rencontre ou du lieu de rendez-vous fixé par le service de secours jusque sur le lieu de l'accident (une équipe dégage les accès avant l'arrivée des secours si besoin).

NUMEROS D'APPEL DES SECOURS :

| | | |
|--------------------------------------|-------------------------|-----------------|
| INCENDIE | POMPIERS | 18 |
| ACCIDENT CORPOREL | POMPIERS OU SAMU | 112 18 15 |
| ACCIDENT OU RISQUE POUR LE PUBLIC | POMPIERS + POLICE | 18 17 |

8.2. EXEMPLAIRE DE PERMIS FEU

PERMIS DE FEU

Ce document est rédigé à l'initiative du maître d'ouvrage. Il recueille les informations nécessaires à la prévention des incendies et explosions occasionnés par point chaud (soudage, découpage, meulage...). Il doit être joint au plan de prévention ou au PPSPS, le cas échéant.

L'opérateur doit être en possession de ce permis pour commencer ses travaux.

MAÎTRE D'OUVRAGE

Nom _____

Représenté par _____

Fonction _____

Surveillant des travaux _____

Fonction _____

CONSIGNES PARTICULIÈRES
résultant du type d'exploitation de l'établissement

Document(s) joint(s) : ☐ Consignes de sécurité incendie ☐ Plan d'évacuation incendie

☐ Autres : _____ à préciser

RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS

Raison sociale _____

Adresse _____

Tél. _____

Fax _____

Email _____

Représenté par _____

INTERVENTION

Localisation des travaux _____

Début des travaux : date _____ Fin des travaux : _____

Opérateurs : Nom _____ Fonction _____ Habilitation _____

Description des travaux : _____

Risques identifiés liés à la structure : _____

Risques identifiés liés à l'environnement : _____

Risques identifiés liés à l'activité du site : _____



www.oppbtp.fr

1/2

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

| | Fait | Sans objet | | Fait | Sans objet |
|--|--------------------------|--------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------|
| AVANT LES TRAVAUX | | | | | |
| S'assurer que le matériel utilisé est en parfait état. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | PENDANT LES TRAVAUX | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Éloigner, couvrir et protéger les installations à l'aide de moyens appropriés. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| S'assurer du dégazage complet des éléments, si les travaux sont effectués sur des volumes creux. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | Autres prescriptions : _____ | |
| S'assurer que toutes les ouvertures, fissures, interstices sont couverts. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | |
| S'assurer que tout produit inflammable ou combustible soit largement éloigné du parcours des tuyaux et conduites à traiter. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | |
| S'assurer que des moyens d'alarme et de lutte contre l'incendie sont présents à proximité immédiate du poste de travail. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | APRÈS LES TRAVAUX | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| S'assurer que les dispositions nécessaires ont été prises pour éviter le déclenchement intempestif du système de détection ou d'extinction automatique. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Autres prescriptions : _____ | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| PENDANT LES TRAVAUX Surveiller les projections incandescentes et leurs points de chute. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Veiller à ne poser les objets chauffés que sur des supports propres et supportant la chaleur. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Inspecter le lieu de travail, les locaux adjacents et les environs pouvant être concernés par les projections d'éclaboussures ou les transferts de chaleur. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Effectuer des inspections rigoureuses pendant 2 heures après la cessation du travail. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Autres prescriptions : _____ | | | | | |

CONSIGNES EN CAS D'URGENCE

Emplacement des moyens d'alarme : _____

Moyens de première intervention : _____

Numéro d'appel en cas d'urgence : _____

Le représentant du maître d'ouvrage


Date _____

Signature _____

Le représentant de l'entreprise intervenante

Date _____

Signature _____



2/2

8.3. PAGE DE GARDE DU DIAGNOSTIC AMIANTE AVANT TRAVAUX


ENVIRONNEMENT
 AGENCE BAS RHIN

COORDONNÉES DESTINATAIRE

26 Avenue de l'Europe
 67300 SCHILTIGHEIM
 Tel : 0388813042
 Fax :

Société RESEAU DES ACHETEURS HOSPITALIERS
 47 Rue de Charonne
 75011 PARIS

DOSSIER DE DIAGNOSTIC TECHNIQUE



| RÉFÉRENCE | DÉSIGNATION DU BIEN | PROPRIÉTAIRE |
|---|--|---|
| Référence : 002EW507417 <i>Acquisitive pour toute indépendance</i> Réalisé le : 14/01/2025 Référence mandataire : Centre_médical_Sainte_Anne | Centre médical Sainte Anne RUE DE THERENBACH 68500 JUNGHOLTZ | Société RESEAU DES ACHETEURS HOSPITALIERS 47 Rue de Charonne 75011 PARIS |

Diagnostique

a

a

a

a

a

a

a

a

a

a

a

a

a



AC Environnement - 68 Rue Clément Ader 67100 ROSEN - Fax : 03 77 46 92 98
 03887 - 031388130228 - 11 rue T. de l'Europe à Schiltigheim - 67300 JUNGHOLTZ - Code APE : 7120B
 Assurée par HDI Capital 30: 70296071-30270

0 800 400 100
www.ac-environnement.com