**Annexe 5**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LOCAL :** | **Salles de commande** |  |  | **Code fiche :** |
| ACTIVITE : | Commandes à distance de l'IRM ou du Scanner | |  | **IMA04** |
| **Objet** | **Critère** | **Exigences / Valeur mini** | **pre-requis techniquis verifier** | **commentaire (conforme ou non conforme)** |
| **Localisation** | Ensemble fonctionnel | Imagerie |  |  |
| **Accès** | Caractéristiques | Dimensions : 90 x 200 cm | Dimensions : 90 x 200 cm | conforme |
|  | Spécificités | Accès porte à âme pleine + 1 porte à âme pleine plombée communication avec la salle de scanner | Accès porte à âme pleine + 1 porte à âme pleine plombée communication avec la salle de scanner | conforme |
|  | Autre |  |  |  |
| **Caractéristiques dimensionnelles** | Hauteur libre principale minimum | 2,50m | 2,50m | conforme |
|  | Configuration | Espace fermé | Espace fermé | conforme |
|  | Autre | Protection du vitrage entre la salle de commande et la salle de l'IRM intégré dans la cage de Faraday / la salle de commande et la salle de Scanner par vitrage anti X | Protection du vitrage entre la salle de commande et la salle de l'IRM intégré dans la cage de Faraday / la salle de commande et la salle de Scanner par vitrage anti X | conforme |
| **Enveloppe** |  |  |  |  |
| Enveloppe verticale | Éclairement naturel | Non | Non | conforme |
|  | Occultation |  |  |  |
|  | Nature cloisons | Protection des cloisons et vitrages adaptée aux contraintes SCANNER | Protection des cloisons et vitrages adaptée aux contraintes SCANNER | conforme |
| Enveloppe horizontale | Surcharge au sol générale | Cf. exigences générales | Cf. exigences générales | conforme |
| **Revêtements** |  |  |  |  |
| Sols | Classement U.P.E.C. | U4 P3 E2 C2 | U4 P3 E2 C2 | conforme |
|  | Type | Souple | Souple | conforme |
| Murs | Lisse | Oui | Oui | conforme |
| Plafond | Lisse | Oui | Oui | conforme |
| Acoustique | Traitement acoustique renforcé | Oui | Oui | conforme |
| **Postes informatisés** | Nombre | 4 | 4 | conforme |
| **Courants forts** | Niveau d'éclairement général | 350 lux (Commande par gradateur) | 350 lux (Commande par gradateur) | conforme |
|  | Niveau d'éclairement ponctuel | 500 lux pour éclairage de travail | non 500 lux pour éclairage de travail | non conforme |
|  | Type d'éclairage | Eclairage direct ou indirect | Eclairage direct ou indirect | conforme |
|  | PC normales | 2 + 1 pour négatoscope | 2 + 1 pour négatoscope | conforme |
| **Traitement thermique** | Climatisation | Oui | Oui | conforme |

**Annexe 5a**

**LOCAL: Salles decommande Code fiche :**

ACTIVITE: Commandes à distance de l'IRM ou du Scanner  **IMA04a**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Objet** | **Critère** | **Exigences / Valeur mini** | **pre-requis technique verifier** | **commentaire (conforme ou non conforme)** |
| **Localisation** | Ensemble fonctionnel | Imagerie |  |  |
| **Accès** | Caractéristiques | Dimensions : 90 x 200 cm ou 110 x 200 cm si accès à LT IRM via salle de commande | Dimensions : 90 x 200 cm ou 110 x 200 cm si accès à LT IRM via salle de commande | Conforme |
|  | Spécificités | Accès porte à âme pleine + 1 porte à âme pleine plombée communication avec la salle de scanner | Accès porte à âme pleine + 1 porte à âme pleine plombée communication avec la salle de scanner | Conforme |
| **Caractéristiques dimensionnelles** | Hauteur libre principale minimum | 2,50m | 2,50m | Conforme |
|  | Configuration | Espace fermé | Espace fermé | Conforme |
|  | Autre | Protection du vitrage entre la salle de commande et la salle de l'IRM intégré dans la cage de Faraday / la salle de commande et la salle de Scanner par vitrage anti X | Protection du vitrage entre la salle de commande et la salle de l'IRM intégré dans la cage de Faraday / la salle de commande et la salle de Scanner par vitrage anti X | Conforme |
| **Enveloppe** |  |  |  |  |
| Enveloppe verticale | Éclairement naturel | Non | Non | Conforme |
|  | Nature cloisons | Protection des cloisons et vitrages adaptée aux  contraintes IRM et SCANNER | Protection des cloisons et vitrages adaptée aux contraintes IRM et SCANNER | Conforme |
| Enveloppe horizontale | Surcharge au sol générale / ponctuelle | Cf. exigences générales | Cf. exigences générales | conforme |
| **Revêtements** |  |  |  |  |
| Sols | Classement U.P.E.C. | U4 P3 E2 C2 | U4 P3 E2 C2 | Conforme |
|  | Type | Souple | Souple | Conforme |
| Murs | Lisse | Oui | Oui | Conforme |
| Plafond | Lisse | Oui | Oui | Conforme |
| Acoustique | Traitement acoustique renforcé | Oui | Oui | Conforme |
| **Postes informatisés** | Nombre | 4 | 4 | Conforme |
| **Courants forts** | Niveau d'éclairement général | 350 lux (Commande par gradateur) | 350 lux (Commande par gradateur) | Conforme |
|  | Niveau d'éclairement ponctuel | 500 lux pour éclairage de travail | 500 lux pour éclairage de travail | non conforme |
|  | Type d'éclairage | Conforme à la classe ISO, éclairage direct ou indirect Eclairage type "lumière du jour" IRC > 95 | Conforme à la classe ISO, éclairage direct ou indirect Eclairage type "lumière du jour" IRC > 95 | Conforme |
|  | PC normales | 2 + 1 pour négatoscope | 3 + 2 pour négatoscope | Conforme |
| **Traitement thermique** | Climatisation | Oui | Oui | Conforme |

**Annexe 5b**

**LOCAL: Salles decommande Code fiche :**

ACTIVITE: Commandes à distance de l'IRM ou du Scanner  **IMA04b**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Objet** | **Critère** | **Exigences / Valeur mini** | **pre-requis techniquis verifier** | **commentaire (conforme ou non conforme)** |
| **Localisation** | Ensemble fonctionnel | Imagerie |  |  |
| **Accès** | Caractéristiques | Dimensions : 90 x 200 cm ou 110 x 200 cm si accès à LT IRM via salle de commande | Dimensions : 90 x 200 cm ou 110 x 200 cm si accès à LT IRM via salle de commande | Conforme |
|  | Spécificités | Accès porte à âme pleine + 1 porte à âme pleine plombée communication avec la salle de scanner | Accès porte à âme pleine + 1 porte à âme pleine plombée communication avec la salle de scanner | Conforme |
| **Caractéristiques**  **dimensionnelles** | Hauteur libre principale minimum | 2,50m | 2,50m | Conforme |
|  | Configuration | Espace fermé | Espace fermé | Conforme |
|  | Autre | Protection du vitrage entre la salle de commande et la salle de l'IRM intégré dans la cage de Faraday / la salle de commande et la salle de Scanner par vitrage anti X | Protection du vitrage entre la salle de commande et la salle de l'IRM intégré dans la cage de Faraday / la salle de commande et la salle de Scanner par vitrage anti X | Conforme |
| **Enveloppe** |  |  |  |  |
| Enveloppe verticale | Éclairement naturel | Non | Non | Conforme |
|  | Nature cloisons | Protection des cloisons et vitrages adaptée aux contraintes IRM et SCANNER | Protection des cloisons et vitrages adaptée aux contraintes IRM et SCANNER | conforme |
| Enveloppe horizontale | Surcharge au sol générale / ponctuelle | Cf. exigences générales | Cf. exigences générales | Conforme |
| **Revêtements** |  |  |  |  |
| Sols | Classement U.P.E.C. | U4 P3 E2 C2 | U4 P3 E2 C2 | Conforme |
|  | Type | Souple | Souple | Conforme |
| Murs | Lisse | Oui | Oui | Conforme |
| Plafond | Lisse | Oui | Oui | Conforme |
| Acoustique | Traitement acoustique renforcé | Oui | Oui | Conforme |
| **Postes informatisés** | Nombre | 4 | 4 | Conforme |
| **Courants forts** | Niveau d'éclairement général | 350 lux (Commande par gradateur) | 350 lux (Commande par gradateur) | Conforme |
|  | Niveau d'éclairement ponctuel | 500 lux pour éclairage de travail | non 500 lux pour éclairage de travail | non conforme |
|  | Type d'éclairage | Eclairage direct ou indirect | Eclairage direct ou indirect | Conforme |
|  | PC normales | 2 + 1 pour négatoscope | 2 + 1 pour négatoscope | Conforme |
| **Traitement thermique** | Climatisation | Oui | Oui | Conforme |

**Annexe 5c**

**LOCAL: Salles decommande Code fiche :**

ACTIVITE: Commandes à distance de l'IRM ou du Scanner  **IMA04c**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Objet** | **Critère** | **Exigences / Valeur mini** | **pre-requis technique verifier** | **commentaire (conforme ou non conforme)** |
| **Localisation** | Ensemble fonctionnel | Imagerie |  |  |
| **Accès** | Caractéristiques | Dimensions : 90 x 200 cm ou 110 x 200 cm si accès à LT IRM via salle de commande | Dimensions : 90 x 200 cm ou 110 x 200 cm si accès à LT IRM via salle de commande | Conforme |
|  | Spécificités | Accès porte à âme pleine + 1 porte à âme pleine plombée communication avec la salle de scanner | Accès porte à âme pleine + 1 porte à âme pleine plombée communication avec la salle de scanner | Conforme |
| **Caractéristiques dimensionnelles** | Hauteur libre principale minimum | 2,50m | 2,50m | Conforme |
|  | Configuration | Espace fermé | Espace fermé | Conforme |
|  | Autre | Protection du vitrage entre la salle de commande et la salle de l'IRM intégré dans la cage de Faraday / la salle de commande et la salle de Scanner par vitrage anti X | Protection du vitrage entre la salle de commande et la salle de l'IRM intégré dans la cage de Faraday / la salle de commande et la salle de Scanner par vitrage anti X | Conforme |
| **Enveloppe** |  |  |  |  |
| Enveloppe verticale | Éclairement naturel | Non | Non | Conforme |
|  | Nature cloisons | Protection des cloisons et vitrages adaptée aux contraintes IRM et SCANNER | Protection des cloisons et vitrages adaptée aux contraintes IRM et SCANNER | conforme |
| Enveloppe horizontale | Surcharge au sol générale / ponctuelle | Cf. exigences générales | Cf. exigences générales | Conforme |
| **Revêtements** |  |  |  |  |
| Sols | Classement U.P.E.C. | U4 P3 E2 C2 | U4 P3 E2 C2 | Conforme |
|  | Type | Souple | Souple | Conforme |
| Murs | Lisse | Oui | Oui | Conforme |
| Plafond | Lisse | Oui | Oui | Conforme |
| Acoustique | Traitement acoustique renforcé | Oui | Oui | Conforme |
| **Postes informatisés** | Nombre | 4 | 4 |  |
| **Courants forts** | Niveau d'éclairement général | 350 lux (Commande par gradateur) | 350 lux (Commande par gradateur) | Conforme |
|  | Niveau d'éclairement ponctuel | 500 lux pour éclairage de travail | pas 500 lux pour éclairage de travail | non conforme |
|  | Type d'éclairage | Eclairage direct ou indirect Eclairage type "lumière du jour" IRC > 95 | Eclairage direct ou indirect Eclairage type "lumière du jour" IRC > 95 | Conforme |
|  | PC normales | 2 + 1 pour négatoscope | 2 + 1 pour négatoscope | Conforme |
| **Courants faibles** | Prises RJ45 | 1 | 1 | Conforme |
|  | Surveillance vidéo | Moniteur de vidéo-surveillance | Moniteur de vidéo-surveillance | Conforme |
|  | Rafraichissement |  |  |  |
| **Traitement thermique** | Climatisation | Oui | Oui | Conforme |

**Annexe 5d**

**LOCAL: Salles decommande Code fiche :**

ACTIVITE: Commandes à distance de l'IRM ou du Scanner  **IMA04d**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Objet** | **Critère** | **Exigences / Valeur mini** | **pre-requis technique verifier** | **commentaire (conforme ou non conforme)** |
| **Localisation** | Ensemble fonctionnel | Imagerie |  |  |
| **Accès** | Caractéristiques | Dimensions : 90 x 200 cm ou 110 x 200 cm si accès à LT IRM via salle de commande | Dimensions : 90 x 200 cm ou 90 x 200 cm si accès à LT IRM via salle de commande | Conforme |
|  | Spécificités | Accès porte à âme pleine + 1 porte à âme pleine plombée communication avec la salle de scanner | Accès porte à âme pleine + 1 porte à âme pleine plombée communication avec la salle de scanner | Conforme |
| **Caractéristiques dimensionnelles** | Hauteur libre principale minimum | 2,50m | 2,50m | Conforme |
|  | Configuration | Espace fermé | Espace fermé | Conforme |
|  | Autre | Protection du vitrage entre la salle de commande et la salle de l'IRM intégré dans la cage de Faraday / la salle de commande et la salle de Scanner par vitrage anti X | Protection du vitrage entre la salle de commande et la salle de l'IRM intégré dans la cage de Faraday / la salle de commande et la salle de Scanner par vitrage anti X | Conforme |
| **Enveloppe** |  |  |  |  |
| Enveloppe verticale | éclairement naturel | Non | non | Conforme |
|  | Nature cloisons | Protection des cloisons et vitrages adaptée aux contraintes IRM | Protection des cloisons et vitrages adaptée aux contraintes IRM | Conforme |
| Enveloppe horizontale | Surcharge au sol générale / ponctuelle | Cf. exigences générales | Cf. exigences générales | Conforme |
| **Revêtements** |  |  |  |  |
| Sols | Classement U.P.E.C. | U4 P3 E2 C2 | U4 P3 E2 C2 | Conforme |
|  | Type | Souple | Souple | Conforme |
| Murs | Lisse | Oui | oui | Conforme |
| Plafond | Lisse | Oui | oui | Conforme |
| Acoustique | Traitement acoustique renforcé | Oui | Oui | Conforme |
| **Postes informatisés** | Nombre | 4 | 4 | Conforme |
| **Courants forts** | Niveau d'éclairement général | 350 lux (Commande par gradateur) | pas gradateur | Conforme |
|  | Niveau d'éclairement ponctuel | 500 lux pour éclairage de travail | non | non conforme |
|  | Type d'éclairage | Eclairage direct ou indirect Eclairage type "lumière du jour" IRC > 95 |  | Conforme |
|  | PC normales | 2 + 1 pour négatoscope | 2 + 1 pour négatoscope | Conforme |
| **Courants faibles** | Prises RJ45 | 1 | 1 | Conforme |
|  | Surveillance vidéo | Moniteur de vidéo-surveillance si présence dans le service | non | non conforme |
| **Traitement thermique** | Climatisation | Oui | oui |  |

**Annexe 5e**

**LOCAL: Salles decommande Code fiche :**

ACTIVITE: Commandes à distance de l'IRM ou du Scanner  **IMA04e**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Objet** | **Critère** | **Exigences / Valeur mini** | **Pre-requis Verifier** | **Commentaire** |
| **Localisation** | Ensemble fonctionnel | Imagerie |  |  |
| **Accès** | Caractéristiques | Dimensions : 90 x 200 cm | Dimensions : 90 x 200 cm | Conforme |
|  | Spécificités | Porte à âme pleine | Porte à âme pleine | Conforme |
| **Caractéristiques dimensionnelles** | Hauteur libre principale minimum | 2,50m | 2,50m | Conforme |
|  | Configuration | Espace fermé | Espace fermé | Conforme |
|  | Autre | Protection du vitrage entre la salle de commande et la salle de l'IRM intégré dans la cage de Faraday / la salle de commande | Protection du vitrage entre la salle de commande et la salle de l'IRM intégré dans la cage de Faraday / la salle de commande | Conforme |
| **Enveloppe** |  |  |  |  |
| Enveloppe verticale | Éclairement naturel | Non | Non | Conforme |
|  | Nature cloisons | Protection des cloisons et vitrages adaptée aux contraintes IRM | Protection des cloisons et vitrages adaptée aux contraintes IRM | Conforme |
| Enveloppe horizontale | Surcharge au sol générale / ponctuelle | Cf. exigences générales | Cf. exigences générales | Conforme |
| **Revêtements** |  |  |  |  |
| Sols | Classement U.P.E.C. | U4 P3 E2 C2 | U4 P3 E2 C2 | Conforme |
|  | Type | Souple | Souple | Conforme |
| Murs | Lisse | Oui | Oui | Conforme |
| Plafond | Lisse | Oui | Oui | Conforme |
| Acoustique | Traitement acoustique renforcé | Oui | Oui | Conforme |
| **Postes informatisés** | Nombre | 4 | 4 | Conforme |
| **Courants forts** | Niveau d'éclairement général | 350 lux (Commande par gradateur) | 350 lux (Commande par gradateur) | Conforme |
|  | Niveau d'éclairement ponctuel | 500 lux pour éclairage de travail | pas 500 lux pour éclairage de travail | non conforme |
|  | Type d'éclairage | Eclairage direct ou indirect Eclairage type "lumière du jour" IRC > 95 | Eclairage direct ou indirect Eclairage type "lumière du jour" IRC > 95 | Conforme |
|  | PC normales | 2 + 1 pour négatoscope | 2 + 1 pour négatoscope | Conforme |
| **Courants faibles** | Prises RJ45 | 1 | 1 | Conforme |
|  | Surveillance vidéo | Moniteur de vidéosurveillance | non | non conforme |
| **Traitement thermique** | Climatisation | Oui | Oui | Conforme |

**Annexe 5f**

**LOCAL: Salles decommande Code fiche :**

ACTIVITE: Commandes à distance de l'IRM ou du Scanner  **IMA04f**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Objet** | **Critère** | **Exigences / Valeur mini** | **Pre-requis verifier** | **Commentaire** |
| **Localisation** | Ensemble fonctionnel | Imagerie |  |  |
| **Accès** | Caractéristiques | Dimensions : 90 x 200 cm ou 110 x 200 cm si accès à LT IRM via salle de commande | Dimensions : 90 x 200 cm ou 110 x 200 cm si accès à LT IRM via salle de commande | Conforme |
|  | Spécificités | Accès porte à âme pleine + 1 porte à âme pleine plombée communication avec la salle de scanner | Accès porte à âme pleine + 1 porte à âme pleine plombée communication avec la salle de scanner | Conforme |
| **Caractéristiques dimensionnelles** | Hauteur libre principale minimum | 2,50m | 2,50m | Conforme |
|  | Configuration | Espace fermé | Espace fermé | Conforme |
|  | Autre | Protection du vitrage entre la salle de commande et la salle de l'IRM intégré dans la cage de Faraday / la salle de commande et la salle de Scanner par vitrage anti X | Protection du vitrage entre la salle de commande et la salle de l'IRM intégré dans la cage de Faraday / la salle de commande et la salle de Scanner par vitrage anti X | Conforme |
| **Enveloppe** |  |  |  |  |
| Enveloppe verticale | Éclairement naturel | Non | Non | Conforme |
|  | Occultation |  |  |  |
|  | Nature cloisons | Protection des cloisons et vitrages adaptée aux contraintes IRM et SCANNER | Protection des cloisons et vitrages adaptée aux contraintes IRM et SCANNER | Conforme |
| Enveloppe horizontale | Surcharge au sol générale / ponctuelle | Cf. exigences générales | Cf. exigences générales | Conforme |
| **Revêtements** |  |  |  |  |
| Sols | Classement U.P.E.C. | U4 P3 E2 C2 | U4 P3 E2 C2 | Conforme |
|  | Type | Souple | Souple | Conforme |
|  | Autre |  |  |  |
| Murs | Lisse | Oui | Oui | Conforme |
| Plafond | Lisse | Oui | Oui | Conforme |
| Acoustique | Traitement acoustique renforcé | Oui | Oui | Conforme |
| **Postes informatisés** | Nombre | 4 | 4 | Conforme |
| **Courants forts** | Niveau d'éclairement général | 350 lux (Commande par gradateur) | 350 lux (Commande par gradateur) | Conforme |
|  | Niveau d'éclairement ponctuel | 500 lux pour éclairage de travail | non 500 lux pour éclairage de travail | non conforme |
|  | Type d'éclairage | Eclairage direct ou indirect Eclairage type "lumière du jour" IRC > 95 | Eclairage direct ou indirect Eclairage type "lumière du jour" IRC > 95 | Conforme |
|  | PC normales | 2 + 1 pour négatoscope | 2 + 1 pour négatoscope | Conforme |
| **Courants faibles** | Surveillance vidéo | Moniteur de vidéosurveillance | non Moniteur de vidéosurveillance | non conforme |
| **Traitement thermique** | Climatisation | Oui | Oui | Conforme |