



Technopôle du Madrillet
Avenue Galilée, 76800 Saint Etienne du Rouvray

FOURNITURE, LIVRAISON ET INSTALLATION DE MOBILIERS

Cahier des Clauses Techniques Particulières

L'ESIGELEC est une Association loi 1901, labellisée Etablissement d'Enseignement Supérieur Privé d'Intérêt Général (EESPIG). Elle est affiliée à l'Institut Mines Télécom, membre de la Conférence des Grandes Ecoles (CGE), de la Conférence des Directeurs des Ecoles Françaises d'Ingénieurs (CDEFI), et de l'Union des Grandes Ecoles Indépendantes (UGEI).

Son siège social est sis Technopôle du Madrillet, Avenue Galilée, BP 10024, 76801 Saint Etienne du Rouvray.

L'ESIGELEC forme en 5 ans, sous statut étudiant ou en apprentissage, des ingénieurs généralistes recherchés pour leurs compétences en Systèmes Intelligents et Connectés au travers de 15 dominantes dont : énergie développement durable, systèmes médicaux, numérique, électronique aéronautique automobile, télécommunications, robotique, finance, ingénieur d'affaires... Elle a formé plus de 12 000 diplômés depuis sa création en 1901 et accueille 2 000 étudiants dont 35 % d'étudiants internationaux. Au-delà du programme Ingénieur l'ESIGELEC propose également des programmes Masters, un programme Doctoral et de la formation continue.

Son laboratoire de recherche IRSEEM mène des travaux de recherche théorique et applicative qui portent notamment sur la robotique, la compatibilité électromagnétique, la mobilité autonome, le véhicule électrique, l'énergie, la santé... Il est constitué de trois pôles thématiques (Electronique et Systèmes - Automatique et Systèmes - Instrumentation Informatique et Systèmes) et d'un Service Innovation Recherche et Développement. L'IRSEEM est labellisé Equipe d'Accueil (EA 4353).

1. ORGANISATION DE LA CONSULTATION

a. Le contexte du projet

La présente consultation concerne l'aménagement des locaux de l'Ecole Esigelec et son centre de recherche situés au Technopôle du Madrillet à Saint Etienne du Rouvray. Par son dispositif RIN Actions Sup ; la Région Normandie soutient les actions des établissements d'enseignement supérieur et de Normandie Université en finançant la mise en place et la réalisation d'un programme d'actions proposé par l'établissement permettant de promouvoir l'accès à la formation supérieure pour tous les publics, d'accompagner les étudiants vers la réussite, de renforcer l'excellence des formations et le rayonnement des établissements.

Ces aménagements d'espace sont financés partiellement par la région Normandie dans le cadre du dispositif RIN Actions Sup. Les dépenses seront organisées comme suit :

2021 (Facturés à fin Août)	¼ du budget alloué
2022 (Facturés à fin Août)	¾ du budget alloué restant

b. Objet du marché

Ce cahier des charges porte sur la fourniture, la livraison et l'installation de mobilier pour équiper les différents espaces de l'ESIGELEC. Le fournisseur s'engagera à reprendre et évacuer à minima l'ancien mobilier pour toute nouvelle livraison (A convenir avec l'ESIGELEC selon les besoins internes).

c. Les objectifs de la consultation

L'objet de la présente consultation porte sur l'acquisition de mobilier.

Les prestations comportent la fourniture, la livraison, le montage ainsi que l'installation du mobilier et des accessoires sur les lieux spécifiés.

Le titulaire du présent marché doit fournir les mobiliers décrits dans le Bordereau de Prix Unitaires (BPU). Ce document décrit précisément chaque fourniture demandée à l'unité. Le marché prévoit aussi la possibilité d'achat sur catalogue selon les remises proposées par le titulaire.

Le mobilier devra être moderne, robuste et non ostentatoire. Pour la grande majorité des éléments mobiliers qui seront implantés, les propositions qui seront faites par les candidats devront être issues de mobiliers existants en standards.

Les matériaux utilisés seront contemporains et les couleurs proposées devront offrir un large choix de coloris pour s'harmoniser avec l'ensemble des mobiliers.

La gamme proposée devra être :

- Respectueux du développement durable
- Déclinable (standard, direction, etc., ...) et permettant d'assortir bureaux, caissons, armoires, tables entre eux,
- Fonctionnelle
- Pérenne
- Facilement montable et démontable
- Modulable, notamment pour l'aménagement des salles de réunion

La gamme devra permettre d'aménager des espaces d'accueil, des bureaux, des salles de réunion et d'innovation, du mobilier de bibliothèque, des espaces repas, de co-working ou de convivialité.

Les produits retenus devront présenter les critères environnementaux suivants :

NF Environnement, NF OEC et Labélisation PEFC

Le mobilier devra améliorer significativement la qualité de vie des utilisateurs et leur donner un sentiment de bien-être tout en leur assurant du confort et de l'ergonomie, ainsi qu'à leurs visiteurs.

2. DISPOSITIONS COMMUNES

Les mobiliers devront offrir les mêmes finitions afin d'assurer une homogénéité dans l'aménagement.

Livraison :

Les marchandises doivent être livrées franco de port et d'emballage dans les locaux situés au Technopôle du Madrillet Avenue Galilée, à Saint Etienne du Rouvray, ce à chaque étage ou bâtiment, aux frais, risques et périls du fournisseur.

Le titulaire retenu s'engage à livrer et installer l'ensemble des mobiliers sous un délai maximum de 5 à 6 semaines à partir de la date de réception de la commande.

- ✓ Les frais éventuels de stockage seront entièrement à la charge du titulaire.
- ✓ L'évacuation des déchets et des emballages seront à la charge du titulaire.
- ✓ Le titulaire s'assurera de la bonne exécution de son ouvrage, y compris le bon positionnement des câblages dans les goulottes, et veillera à ce que les différents réglages soient fonctionnels.

Le titulaire devra :

- ✓ Assurer la sécurité de ses livraisons et prendre en compte l'environnement et les usagers qui seront présents sur site.
- ✓ En cas de dégradation, le ou les soumissionnaires prendront à leur charge les réparations nécessaires.
- ✓ Être présent à la réception de chaque livraison de mobiliers.

Formation ergonomie-posture et utilisation des produits :

Le candidat sélectionné devra former un groupe d'utilisateurs (5 personnes) à chaque spécificité que peut présenter le mobilier livré.

Appui technique – conseil et aménagement intérieur :

Pendant toute la durée du marché, le titulaire s'engage à :

- se déplacer dans les locaux afin de visualiser les espaces à aménager,
- être force de proposition dans le cadre de projets d'aménagements mobilier durant la durée du marché et selon les besoins définis dans le BPU (Accord Cadre à bon de commande)
- savoir conseiller en termes d'agencement (de bureaux ou de salles notamment) et d'ergonomie,
- fournir les plans des pièces à meubler avec l'implantation du mobilier à venir en 2D et 3D,
- délivrer son expertise pour optimiser au mieux l'espace.

Sur demande de l'Esigelec, le titulaire devra également être en mesure de conseiller les utilisateurs en matière d'ergonomie des postes, et ainsi apporter son expertise quant à l'aménagement adéquat d'un poste de travail et aux postures à adopter au quotidien pour limiter les troubles musculo-squelettiques.

Pour assurer cet appui technique, le titulaire devra désigner un chargé de clientèle. Celui-ci sera le contact privilégié. Son nom ainsi que son numéro de téléphone devront être fournis.

Garantie des mobiliers :

- ✓ Le mobilier sera garanti pour une durée minimum de 5 ans sur l'ensemble des produits

Service Après-vente :

Le titulaire devra être en mesure de proposer un service après-vente de qualité. En cas de défaut de fabrication d'un mobilier, un produit de substitution devra être mis en place en prêt sous 24h afin de ne pas perturber le bon fonctionnement de l'établissement et des collaborateurs. En cas de non-respect de cette mise à disposition, une pénalité financière de 500€ HT sera appliquée par jour calendaire et par produit.

Développement durable, normes et certifications :

L'aménagement doit intégrer les exigences en termes d'environnement, de sécurité et de santé, avec le souci d'améliorer le confort du lieu de travail des collaborateurs en termes d'ergonomie, d'ambiance, d'acoustique et de facilité d'usage. Le choix de chacun des mobiliers de l'aménagement sera motivé par ces critères. Les produits sélectionnés par les candidats devront privilégier l'utilisation de matériaux recyclés et recyclables.

Les normes souhaitées sont :

Les normes ISO 9001 ou équivalentes : certifie une organisation des responsabilités, des modes de fonctionnement et des ressources, qui assurent une qualité standard à la production de l'entreprise.

La norme NF Office Excellence Certifiée ou équivalent : garantit que les entreprises ont ajouté à l'excellence technique du produit une dimension environnementale et sociétale.

Si le titulaire n'est pas titulaire de la norme NF OEC, il devra, à minima, répondre des points suivants :

- l'origine des bois devra provenir de forêts gérées durablement : PEFC, FSC.
- les notices d'entretien et d'utilisation ainsi que les fiches techniques en français devront être remises avec chaque mobilier.

La traçabilité : le titulaire devra être en mesure de fournir sur demande, le détail de la provenance des articles présents dans le cas pratique : provenance des matières premières et des produits, lieu d'assemblage, etc...

Les candidats devront fournir dans un classeur (2 exemplaires)

- L'ensemble des certificats correspondants pour les produits proposés (notamment la bonne tenue au feu – M1).
- L'ensemble des fiches techniques des produits proposés et notices éventuelles

Le candidat devra également présenter de manière détaillée sa démarche RSE.

3. DESCRIPTIF DES MOBILIERS

a. Normes techniques communes à tous les mobiliers :

Tous les produits et matériaux mis en œuvre devront être conformes à la réglementation en vigueur à la date de remise des offres. L'ensemble des mobiliers devront être certifiés NF Environnement, NF OEC ou équivalent, joindre impérativement à l'offre l'ensemble des certifications des produits. Le candidat proposera un nuancier de coloris en cohérence avec l'ensemble des espaces

b. Entretien et maintenance :

L'ensemble des mobiliers offrira des facilités de nettoyage et d'entretien. Les revêtements seront aptes à résister aux chocs et traités pour éviter l'imprégnation de liquides (encre, café,...) et la réverbération. Ils seront aisément nettoyables avec un chiffon humide. Les candidats remettront dans leur dossier de réponse une notice d'entretien des mobiliers proposés.

c. Descriptif technique :

Les mobiliers proposés par les candidats seront sobres, élégants et robustes. Les mobiliers fournis au titre du présent lot devront être assortis entre eux : lignes en cohérence et mêmes finitions dans un nuancier identique.

TABLE BASSE

TABLE RONDE PIED BOIS CARRE 800 x 800 HAUTEUR 505 MM

Piètement: 4 pieds bois coloris hêtre

Dimensions Hauteur hors tout: 505 mm Carré : 800 x 800 mm Epaisseur de plateau: 25 mm

Matériau : plateau de table mélaminée double face Coloris : plateau Blanc

TABLE RONDE PIED BOIS D600 HAUTEUR 505 MM

Piètement: 4 pieds bois coloris hêtre

Dimensions Hauteur hors tout: 505 mm Diamètre: 600 mm Epaisseur de plateau: 25 mm

Matériau : plateau de table mélaminée double face Coloris : plateau Blanc

TABLE RONDE PIED BOIS D800 HAUTEUR 505 MM

Piètement: 4 pieds bois coloris hêtre

Dimensions Hauteur hors tout: 505 mm Diamètre: 800 mm Epaisseur de plateau: 25 mm

Matériau : plateau de table mélaminée double face Coloris : plateau Blanc

TABLE INDEPENDANTE 1

Piètement: tube acier métalliques soudés diamètre 30 mm. Plateau mélaminé 25 mm double face avec rainure porte stylo et porte gobelet.

Dimensions Hauteur: 647 mm Largeur : 425 mm Profondeur : 35 mm, pieds avec patins réglables de stabilité +10 mm avec feutre

TABLE INDEPENDANTE 2

Piètement: acier métalliques. Plateau mélaminé 18 mm double face rond D450 mm.
Dimensions Hauteur: 647 mm Plateau Largeur : 425 mm Profondeur : 35 mm

TABLE STANDARD

TABLE RONDE D1200 PIED BOIS HAUTEUR 740 MM

Piètement: 4 pieds bois coloris hêtre, avec patins réglables de stabilité +10 mm
Dimensions Hauteur hors tout: 740 mm Diamètre: 1200 mm Epaisseur de plateau: 25 mm
Matériau : plateau de table mélaminée double face Coloris : plateau Blanc

TABLE RECTANGULAIRE 1800 x 900 PIED BOIS HAUTEUR 740 MM

Piètement: 4 pieds bois coloris hêtre, avec patins réglables de stabilité +10 mm
Dimensions Hauteur hors tout: 740 mm Plateau 1800 x 900 mm Epaisseur de plateau: 25 mm
Matériau : plateau de table mélaminée double face avec angles arrondis, Coloris : plateau Blanc

TABLE RONDE PIED BOIS D800 HAUTEUR 725 MM

Piètement: 4 pieds bois coloris hêtre
Dimensions Hauteur hors tout: 725 mm Diamètre: 800 mm Epaisseur de plateau: 25 mm
Matériau : plateau de table mélaminée double face Coloris : plateau Blanc

TABLE 3600 x 1200 PIED A EN BOIS

Piètement: 4 pieds bois coloris hêtre reposant sur 6 pieds, patins réglables en hauteur sur 100 mm.
Plateau 25 mm mélamine double face chant hêtre clair, plateau blanc. Passage de câble avec ouverture pour port multimédia. Espacement entre le plateau et le piètement de 8 mm. Dimensions Longueur 3600 x Profondeur 1200 x Hauteur 750 mm.

TABLE HAUTE

TABLE OVALE 1800 x 900 PIED BOIS HAUTEUR 1050 MM

Piètement: 4 pieds bois coloris hêtre de forme « A », avec patins réglables de stabilité +10 mm
Dimensions Hauteur hors tout: 740 mm Diamètre: 1200 mm Epaisseur de plateau: 25 mm
Matériau : plateau de table mélaminée double face Coloris : plateau Blanc

ASSISE BASSE

POUF TISSU D360 H450 mm A ROULETTES

Mousse assise découpée et ignifugé, tissu enduit non feu M1. Sur roulettes auto-freinées sols durs.
Dimensions Hauteur 450 mm diamètre 360 mm

POUF TISSU RECTANGULAIRE 750x450 mm H450 mm A ROULETTES

Mousse assise découpée et ignifugé, tissu enduit non feu M1. Sur roulettes auto-freinées sols durs.
Dimensions Hauteur 450 mm Largeur 750 x Profondeur 450 mm

POUF TISSU RECTANGULAIRE 1050x450 mm H450 mm A ROULETTES

Mousse assise découpée et ignifugé, tissu enduit non feu M1. Sur roulettes auto-freinées sols durs.
Dimensions Hauteur 450 mm Largeur 750 x Profondeur 450 mm

POUF TISSU RECTANGULAIRE 1650x450 mm H450 mm A ROULETTES

Mousse assise découpée et ignifugé, tissu enduit non feu M1. Sur roulettes auto-freinées sols durs.
Dimensions Hauteur 450 mm Largeur 1650 x Profondeur 450 mm

POUF TISSU CARRE 1050x1050 mm H450 mm A ROULETTES

Mousse assise découpée et ignifugé, tissu enduit non feu M1. Sur roulettes auto-freinées sols durs.
Dimensions Hauteur 450 mm Largeur 1050 x Profondeur 1050 mm

POUF TISSU D420 H420 mm

Mousse assise découpée et ignifugé, tissu enduit non feu M1
Dimensions Hauteur 420 mm diamètre 420 mm

POUF TISSU CARRE H450 mm

Mousse assise découpée et ignifugé, tissu enduit non feu M1
Dimensions Hauteur 470 mm Largeur et profondeur 450 mm

POUF TISSU D800 H420 mm

Mousse assise découpée et ignifugé, tissu enduit non feu M1
Dimensions Hauteur 420 mm diamètre 800 mm

POUF ETOILE Y

Mousse assise polyuréthane, tissu enduit non feu M1
Dimensions Hauteur Assise 320 mm, Largeur 800 et profondeur 745 mm

POUF 4 NIVEAUX

Pouf modulable à 4 niveaux, dernier niveau rotatif. Mousse assise polyuréthane, tissu enduit non feu M1. Structure en bois bouleau multiplis + mécanismes rotatifs en métal.
Dimensions 800 x 1090 mm Hauteur assise 620 mm.

FAUTEUIL ASSISE DROITE 1 PLACE

Fauteuil Banquette 1 place, mousse tapissée avec surpiques, tissu à définir. Possibilité d'adapter 1 port média. Dimensions Largeur 640 mm Hauteur 700 mm Longueur 910 mm

FAUTEUIL RELAXATION ASSISE DETENTE LONGUE 1 PLACE

Banquette de relaxation 1 place, mousse tapissée avec surpiques, tissu à définir. Possibilité d'adapter 1 port média, et coussin d'appui tête. Dimensions Largeur 645 mm Hauteur 730 mm Longueur 1970 mm

BANC TISSU 4 PIEDS BOIS

Banquette Assise tapissée tissu enduit non feu M1, structure panneau de particules coloris blanc.
Structure: 4 pieds en bois hêtre avec éléments métalliques de fixation, avec patins réglables de stabilité +10 mm avec feutre. Dimensions Largeur 1200 mm Profondeur 400 Hauteur 456 mm

ASSISE STANDARD

CHAISE TISSU 4 PIEDS BOIS

Coque Assise et dossier entièrement tapissés, mousse découpée, tissu enduit non feu M1
Structure: 4 pieds en bois hêtre avec éléments métalliques de fixation, patins sols durs avec feutre

FAUTEUIL TISSU 4 PIEDS ROULETTES

Structure 4 pieds métalliques avec accoudoirs fermés. Assise et dossier entièrement tapissés, mousse découpée. 4 roulettes diamètre 34 mm pour sols durs auto-freinées.

FAUTEUIL TISSU 4 PIEDS BOIS

Fauteuil assise et dossier entièrement tapissés, mousse découpée. 4 pieds bois massif en hêtre. Assise = Hauteur 475, Largeur 500, Profondeur 470 mm. Hauteur fauteuil 720 x largeur 670 x profondeur 580 mm.

ASSISE HAUTE

TABOURET TISSU 4 PIEDS BOIS

Coque Assise et dossier entièrement tapissés, mousse découpée, tissu enduit non feu M1
Structure: 4 pieds en bois hêtre avec éléments métalliques de fixation et repose pieds, patins sols durs avec feutre

ASSISE MODULABLE / ASSISE DYNAMIQUE

MEUBLE SUR ROULETTES TABLEAU BLANC + 6 POUFS

Meuble blanc sur roulettes avec recto rangement de 6 poufs avec assise tapissé inclus et au verso tableau blanc magnétique. 4 roulettes dont 2 blocables. 6 poufs avec assises tapissées en tissu enduit non feu M1. Dimensions : L 68.1 x Prof. 56.5 cm x H72.5 cm

TABOURET SUR ROULETTES

Tabouret multifonctionnel ludique et flexible sur 4 roulettes auto-freinées. Le dossier peut se transformer en table permettant de créer une tablette d'écriture. Tissu enduit non feu.

BALLON ASSISE DYNAMIQUE D550 mm

Ballon gonflable recouvert d'une housse en tissu. Embase avec contrepoids en métal cousue permettant la stabilité et la sécurité de l'utilisateur sur la balle. Dimensions diamètre 550 mm

BALLON ASSISE DYNAMIQUE D650 mm

Ballon gonflable recouvert d'une housse en tissu. Embase avec contrepoids en métal cousue permettant la stabilité et la sécurité de l'utilisateur sur la balle. Dimensions diamètre 550 mm

TABOURET REGLABLE EN HAUTEUR

Assise en bois en multiplis pivotante avec placet tapissé. Embase ronde dynamique stratifié coloris noir, vérin à gaz. Dimensions Largeur: 435 mm Largeur d'assise: 285 mm Profondeur: 435 mm Hauteur Assise 580 à 865 mm.

<h4><u>ASSISE BANQUETTE COMPOSITION 1</u></h4>
--

MOYENNE TABLE 4 PIEDS BOIS

Table basse plateau stratifié HPL double face encastré dans un cadre en bois massif de hêtre, structure mixte 4 pieds en bois massif et métal. Cadre structurel métallique en acier tubes ronds de coloris blanc. Prévoir connecteur en acier, afin de liaisonner les modules entre eux. Dimensions Hauteur totale 350 Largeur 750 Profondeur 750 mm

GRANDE TABLE 4 PIEDS BOIS

Table basse plateau stratifié HPL double face encastré dans un cadre en bois massif de hêtre, structure mixte 4 pieds en bois massif et métal. Cadre structurel métallique en acier tubes ronds de coloris blanc. Prévoir connecteur en acier, afin de liaisonner les modules entre eux. Dimensions Hauteur totale 350 Largeur 1125 Profondeur 750 mm

BANQUETTE 1 PLACE AVEC PETITE TABLE 4 PIEDS BOIS

Banquette reposant sur une structure mixte 4 pieds en bois massif et métal. Cadre structurel métallique en acier tubes ronds de coloris blanc. Table basse intégrée, plateau stratifié HPL double face encastré dans un cadre en bois massif de hêtre. Assise réalisée de trois couches de mousses densité 40kg/m³ épaisseur 13 mm. Dossier densité 21 kg/m³. Assise et dossier en tissu prévoir grand choix de coloris. Possibilité d'ajouter un port électrique avec prise 230 V + 2 USB, câble longueur 3m. Prévoir connecteur en acier, afin de liaisonner les modules entre eux. Dimensions Hauteur totale 840 Largeur 1125 Profondeur 750 Hauteur Assise 420 mm.

BANQUETTE 1 PLACE AVEC GRANDE TABLE 4 PIEDS BOIS

Banquette reposant sur une structure mixte 4 pieds en bois massif et métal. Cadre structurel métallique en acier tubes ronds de coloris blanc. Table basse intégrée, plateau stratifié HPL double face encastré dans un cadre en bois massif de hêtre. Assise réalisée de trois couches de mousses densité 40kg/m³ épaisseur 13 mm. Dossier densité 21 kg/m³. Assise et dossier en tissu prévoir grand choix de coloris. Possibilité d'ajouter un port électrique avec prise 230 V + 2 USB, câble longueur 3m. Prévoir connecteur en acier, afin de liaisonner les modules entre eux. Dimensions Hauteur totale 840 Largeur 1500 Profondeur 750 Hauteur Assise 420 mm.

BANQUETTE 1 PLACE 4 PIEDS BOIS

Banquette reposant sur une structure mixte 4 pieds en bois massif et métal. Cadre structurel métallique en acier tubes ronds de coloris blanc. Assise réalisée de trois couches de mousses densité 40kg/m³ épaisseur 13 mm. Dossier densité 21 kg/m³. Assise et dossier en tissu prévoir grand choix de coloris. Possibilité d'ajouter un port électrique avec prise 230 V + 2 USB, câble longueur 3m. Prévoir connecteur en acier, afin de liaisonner les modules entre eux. Dimensions Hauteur totale 840 Largeur 750 Profondeur 750 Hauteur Assise 420 mm.

BANQUETTE 2 PLACES 4 PIEDS BOIS

Banquette reposant sur une structure mixte 4 pieds en bois massif et métal. Cadre structurel métallique en acier tubes ronds de coloris blanc. Assise réalisée de trois couches de mousses densité 40kg/m³ épaisseur 13 mm. Dossier densité 21 kg/m³. Assise et dossier en tissu prévoir grand choix de coloris. Possibilité d'ajouter un port électrique avec prise 230 V + 2 USB, câble longueur 3m. Prévoir connecteur en acier, afin de liaisonner les modules entre eux. Dimensions Hauteur totale 840 Largeur 1500 Profondeur 750 Hauteur Assise 420 mm.

BANQUETTE 2 PLACES AVEC ANGLE 135° + 90° 4 PIEDS BOIS

Banquette reposant sur une structure mixte 4 pieds en bois massif et métal. Cadre structurel métallique en acier tubes ronds de coloris blanc. Assise réalisée de trois couches de mousses densité 40kg/m³ épaisseur 13 mm. Dossier densité 21 kg/m³. Assise et dossier en tissu prévoir grand choix de coloris. Possibilité d'ajouter un port électrique avec prise 230 V + 2 USB, câble longueur 3m. Prévoir connecteur en acier, afin de liaisonner les modules entre eux. Dimensions Hauteur totale 840 Largeur 1860 Profondeur 750 Hauteur Assise 420 mm.

ASSISE BANQUETTE COMPOSITION 2

BANQUETTE MODULABLE

Composition de modules d'assises permettant de réaliser de nombreuses configurations. Piétement en chêne coloris Noir. Possibilité d'adapter des modules électriques avec prise 250V et 2 ports USB. Banquettes avec ou sans dossier, pouf, repose pieds etc. Prévoir large choix de coloris en tissu enduit traité non feu M1

BANQUETTE 2 PLACES AVEC BLOC PRISE

BANQUETTE 2 PLACES

Piétement de type U en métal composé de 2 pieds tube diamètre 30 mm avec vérins de réglages. Port média norme française composé de x1 prise 230V + 2 USB. Assise tapissée densité 50Kg/m³ avec dossiers et accoudoirs. Panneau de banquette haut avec rehausses en mélange de tissu acoustique Hauteur totale 1556 mm. Dimensions Profondeur 750 x Hauteur 1556 x Largeur 1598 mm.

ALCOVE 4 PERSONNES

ALCOVE 4 PERSONNES

Box alcôve de 4 personnes avec panneau de fond fermé. Cloison épaisseur 80 mm, tapissé de tissu acoustique. Hauteur assise 450 x profondeur 500 mm, chaque banquette sera composée de 2 prises encastrées. Dimensions L2200 H1400 P1700 mm. Possibilité d'ajouter en option un toit suspendu incliné.

ACOUSTIQUE

COLONNE ACOUSTIQUE

Colonne en tissu acoustique, possibilité d'ajouter en option des portes documents
Dimensions Hauteur 1930 diamètre 430 mm

PANNEAU SUSPENDU D600 EP40 mm

Panneau tapissé de mousse tissu non feu M1, suspendus par fil acier réglable
Dimensions Diamètre 600 mm épaisseur 40 mm

PANNEAU SUSPENDU D800 EP40 mm

Panneau tapissé de mousse tissu non feu M1, suspendus par fil acier réglable
Dimensions Diamètre 800 mm épaisseur 40 mm

PANNEAU MURAL CARTE MONDE L240 H120 EP50 mm

Panneau en feutrine acoustique, fixation murale
Dimensions Longueur 2400 mm Hauteur 1200 mm épaisseur 40 mm

COMPOSITION MUR RIDEAU ACOUSTIQUE

Composition mur en feutrine, fixation plafond
Dimensions Longueur 1725 Hauteur 1600 mm épaisseur 25 mm

DECORATION

BAC JARDINIÈRE DE SÉPARATION

Bac en polypropylène de séparation avec plantes graminées sur roulettes. Dimensions : L 80 x Prof. 25 cm x H 145 cm

ARBRE

Grand Pin artificiel H2700 mm Envergure 1500 Hauteur sous brancher 1100 mm. Pot en bois coloris à définir.

COMPOSITION ETAGÈRE

Composition de rangement de forme carré et rectangulaire en bois à assembler et solidariser entre eux par clips métalliques. Socle en bois coloris chêne 4 pieds L1310 H200 P350 mm. Avec ou sans portes, avec ou sans dos. Placage de chêne ou MDF laqué. Prévoir paniers de rangement. Hauteur environ 1800 Largeur environ 1500 mm.

MOBILIER INFORMATIQUE

POSTE FIXE ORDINATEUR

Poste de travail en panneau bois mélaminé. Le poste devra se décliner en un module seul, en vis-à-vis, à la suite ou encore en marguerite. Chaque poste sera équipé d'un obturateur, d'une goulotte de passage de câbles, d'un bras support écran, d'un support casque et d'un support unité centrale fixation verticale sous le plateau. Le panneau frontal sera en bois mélamine, il partira du sol pour atteindre une hauteur de 120 cm. Le panneau latéral sera en bois mélamine, il partira du sol pour atteindre une hauteur de 88 cm, puis une cloison en méthacrylate transparent H32 cm avec bord arrondis se positionnera au-dessus. Dimensions : poste seul L80 P70 H120 cm - Hauteur plan de travail 73 cm

MOBILIER ASSISE TABLE ET FAUTEUIL MODULABLES

TABLE EMPILABLE

Plateau en stratifié compact postformée 6 mm, le plateau formera en même temps un voile de fond en un seul tenant. Structure en fil d'acier chromé pied traineau. Patins polycarbonate transparent. Empilable par 30. Son poids ne devra pas dépasser 8 Kg. Dimensions : L60 P50 Profondeur totale 66.5 - Hauteur 72 cm

CHAISE EMPILABLE

Assise et dossier en polyamide non feu M3. Empilable. Accrochable par œillets. Structure en fil d'acier chromé pied traineau. Patins polycarbonate transparent. Empilable par 40. Son poids ne devra pas dépasser 6.6 Kg.

CHARIOT POUR CHAISE ET TABLE

Chariot de transport et de stockage pour table, pouvant accepter jusqu'à 30 tables. Structure en acier résistante équipée de 4 roulettes dont 2 avec freins. Capacité minimum 30 tables par chariot. Chariot de transport et de stockage pour chaise, pouvant accepter jusqu'à 40 chaises. Structure en acier résistante équipée de 4 roulettes dont 2 avec freins. Capacité minimum 40 chaises par chariot.

FAUTEUIL CLUB SUR ROULETTES

Assise et dossier en tissu enduit non feu M1. Fauteuil de type cabriolet. Fauteuil sur roulettes. Prévoir large choix de coloris en enduit non feu.

TABLE MOBILE

La table sera sur monté sur un piétement en aluminium de 4 roulettes avec freins. La forme de son plateau permettra son emboîtement avec les autres afin de composer des espaces de réunions flexibles et agiles. Son plateau sera abattant. Les tables devront pouvoir se relier entre elles de façon intuitive et sans outils. Plateau stratifié. Piétement 4 pieds à roulettes avec feins en acier époxy. Dimensions diamètre 70 cm

CHAISE MOBILE

Assise coque polypropylène. Piétement 4 pieds en acier époxy sur petites roulettes auto-freinées.

MOBILIER DE BUREAU

COMPTOIR ACCUEIL

Comptoir Accueil haut avec une partie basse pour les personnes à mobilité réduite PMR. Plateau de travail en stratifié épaisseur 30 mm avec chant droit ABS 2 mm coordonné. Obturateurs pour le passage des câbles. Façade en acier peint époxy avec vérin réglable de stabilité. Goulotte horizontale. Hauteur plans de travail 730 mm, Hauteur plan comptoir accueil 1090 mm. Tablette en partie supérieure permettant l'accueil du public debout. Panneau joue latérale de retour. Le comptoir d'accueil sera courbé sur la partie PMR. Porte battante avec charnière invisible pour le passage de l'utilisateur Longueur 1150 mm. Dimensions Longueur 4000 Profondeur 800 mm

MEUBLE DE RANGEMENT

Meuble de proximité de rangement en prolongement du comptoir d'accueil. Composé de 4 tiroirs dont 2 pour dossiers suspendus. Fermeture par serrure de sécurité avec jeu 2 clés. Possibilité d'avoir une serrure interchangeable en cas de perte et un pass sera fourni. Vérins réglables de stabilité. Dimensions Longueur 800 Profondeur 43 cm

MEUBLE DE RANGEMENT

Meuble de proximité de rangement 2 portes battantes, poignée de préhension en bois. Composé de tablettes réglables en hauteur en bois avec rail en aluminium permettant de recevoir des dossiers suspendus. Fermeture par serrure de sécurité avec jeu 2 clés. Possibilité d'avoir une serrure interchangeable en cas de perte et un pass sera fourni. Socle en métal, vérins réglables de stabilité. Dimensions Longueur 1000 Hauteur 1117 Profondeur 445 mm

BUREAU REGLABLE EN HAUTEUR

Bureau avec piétement « T », avec réglage électrique de la hauteur_Hauteur : 700-1200 mm
Plateau rectangulaire mélaminé 1600 x 600 mm, double face coloris blanc avec chant 2 mm hêtre
Hauteur réglable à l'aide de bouton de réglage haut/bas. Fonction anticollision obligatoire.

FAUTEUIL DE BUREAU

Siège ergonomique pour poste de travail. Dossier haut en résille avec soutien lombaire réglable hauteur et en profondeur. Possibilité d'avoir une têtière réglable en hauteur sur 100 mm. Accoudoirs 4D réglable en hauteur sur 100 mm avec manchettes souples en polyuréthane. Assise mousse polyuréthane sans CFC densité minimale 60Kg/m³ et d'épaisseur 50 mm, réglable en profondeur, inclinaison négative entre 0 et -4°. Mécanisme Glide-Tec. Piétement 5 branches en polyamide renforcé noir, 5 roulettes adaptées au type de sol.

BRAS SUPPORT ECRAN

Bras porte écran ordinateur ajustable par une simple pression manuelle. Système de passage des câbles intégré dans le bras. Fixation sur le plateau du bureau. Ressort à gaz permettant l'ajustement sans le moindre effort ni outil.

CORBEILLE DE TRI

Corbeille de tri capacité 25 litres minimum, en carton recyclé.

PORTEMANTEAU

Portemanteau 6 patères en bois modulables Hauteur 165 cm. Mat mixte acier et bois. Socle de stabilité rond en acier. Prévoir grand choix de coloris et finitions.

CLOISON PHOTOCOPIEUR

Cloison en L pour espace photocopieur en tissu acoustique L.
Dimensions Longueur 1800 Profondeur 1600 Hauteur 1400 mm épaisseur 50 mm environ.

TABLEAU BLANC MODULABLE

Pied en aluminium laqué blanc. Surface émaillé blanche magnétique. Le tableau devra pouvoir se positionner selon le souhait de son utilisateur. Il sera facilement modulable et léger pour son déplacement et son rangement. Dimensions L790 P21 H2000 mm

TABLEAU BLANC FIXATION MURALE

Cadre en aluminium laqué. Surface émaillé blanche magnétique. Fixation par le fournisseur au mur.
Dimensions L120 H200 cm

TABLEAU LIEGE FIXATION MURALE

Cadre en aluminium laqué. Surface en liège punaisable. Fixation par le fournisseur au mur.
Dimensions L120 H200 cm

MOBILIER RAYONNAGE

RAYONNAGE FIXE

Rayonnage simple-face structure en acier peint époxy. Tablettes en acier micro-perforé peint en époxy avec rebord, elles seront droites et/ou inclinées pour assurer la présentation et devront pouvoir se moduler facilement et sans outils. Possibilité en option d'ajouter des panneaux de fermeture, des box de rangements, des portes coulissantes. 7 tablettes avec porte étiquette. Dimensions Hauteur 2000 Largeur 2000 Prof 350 mm. Coloris Blanc.

RAYONNAGE MOBILE

Rayonnage présentoir double face structure en acier peint époxy sur roulettes avec freins. Tablettes en acier micro-perforé peint en époxy avec rebord, elles seront droites et/ou inclinées pour assurer la présentation et devront pouvoir se moduler facilement et sans outils. Possibilité en option d'ajouter des panneaux de fermeture, des box de rangements, des portes coulissantes. 5 tablettes avec porte étiquette. Dimensions Hauteur 1550 Largeur 1070 Prof 350 mm. Coloris Blanc.