



# ROYAL SCHOOL

Ecole de Formation professionnelle en HSE, Gestion, informatique, Energies renouvelables et Langues

Agréments : N° 1513 du 09 /06 / 2009

## Mini-Catalogue 2019

Formations en QHSE.



# ROYAL SCHOOL

Ecole de Formation professionnelle en HSE, Gestion, informatique, Energies renouvelables et Langues

---

Alger, le

**A**  
**Monsieur Le Directeur des ressources  
humaines / Chargé de formation**

## **Objet : Offre de formations**

Monsieur,

Nous avons l'honneur de vous informer que notre école met à votre disposition une large typologie de formations. Le mini-catalogue joint à cette lettre les présente par spécialité.

Dans ce sens , nous vous exprimons notre disponibilité pour examiner vos besoins en formation ,et le cas échéant, les identifier pour votre compte.

Pour ce faire , nous vous déléguons un responsable pédagogique de Royal School pour vous exposer les possibilités offertes et vous apporter les compléments d'information jugés nécessaires.

Nos équipes pédagogiques sont également à votre écoute pour examiner avec vous tous les aspects spécifiques que vous souhaitez prendre en charge. Une offre complète répondant à vos besoins vous sera transmise comprenant les fiches techniques des formations, les CVs des formateurs et un devis détaillé.

Aussi , dans le but de la mise en œuvre d'un éventuel partenariat entre nos deux parties , nous nous tenons à votre disposition pour une séance de travail dont la date de programmation est laissée à votre convenance .

Nous vous transmettons , ci-joint :

- 1. Une présentation de l'école ROYAL SCHOOL.**
- 2. Les références Professionnelles.**
- 3. La liste des Formations en QHSE.**

Dans l'attente , nous vous prions d'agréer, Monsieur Le Directeur, l'expression de notre parfaite considération.



# ROYAL SCHOOL

Ecole de Formation professionnelle en HSE, Gestion, informatique, Energies renouvelables et Langues

Le Directeur Général  
Youssef. AMDIDOUCHE

## 1- Présentation de ROYAL SCHOOL

### Les coordonnées de l'école ROYAL SCHOOL

Nom de la Société : **ROYAL SCHOOL** Statut juridique : **SNC (Société au Nom Collectif)**

Siège Social : **N° 174 Bâtiment 7A Cité Rabia Tahar Bab-ezzouar Alger**

Tel/fax : **023 83 11 48** Mob : **0776 67 37 37 / 0557 19 78 14**

Adresse email : **royalschool10@yahoo.fr** Web : **royalschool.dz**

Autres établissements : **Annexe de Ouargla : Bâtisse Marhaba Bd de Palestine Ouargla**

### Le Directeur Général de l'école ROYAL SCHOOL

Nom : **AMDIDOUCHE** Prénom : **Youssef**

### Les Informations Juridiques

Raison Sociale : **SNC ROYAL SCHOOL AMDIDOUCHE & CIE**

Montant du capital social : **30 000,00 DA**

N° du registre de Commerce : **0965798B04- 16/00** Date d'inscription : **14/03/2004** Lieu d'enregistrement : **Alger**

Codes d'activité :

- ✓ **607 033** : Etablissement de formation professionnelle. (Agréé par l'Etat sous les N° 1513)
- ✓ **607 014** : Ecole de langues.

Principaux secteurs d'activité :

- ✓ **Ecole de Formation professionnelle en HSE, Gestion, informatique et énergies renouvelables.**
- ✓ **Ecole de langues.**

L'agrément de l'école du ministère de la formation professionnelle :

**L'école est agréée (N° d'agréments: 1513) par le ministère de l'enseignements et la formation professionnelle. Pour les spécialités de HSE, Gestion, informatique et énergies renouvelables.**

Responsables statutaires : **AMDIDOUCHE Youssef** et **AMDIDOUCHE Nadia**

### Les moyens de l'école ROYAL SCHOOL

#### Moyens Humains

**Effectif de l'entreprise dans les déferents établissements : 224 dont : 189 Enseignants et 8 responsables pédagogiques Age moyen : 41 ans, ancienneté moyenne : 15 ans.**

Moyens Matériels et logistiques:

à **Bab-Ezzouar** (Propriété de l'école et location) :

- ✓ **Dix (11) bureaux**
- ✓ **Trente (33) salles de cours (un ordinateur multimédia par salle).**
- ✓ **Un (01) atelier pour les formations de l'énergie renouvelable ( 05 kits solaires SPV ).**
- ✓ **Un (01) labo pour les formations de maintenance et réseau informatique (14 ordinateurs)**
- ✓ **Deux (02) salles machines (18 ordinateurs).**

à **Ouargla** (Location) :



# ROYAL SCHOOL

Ecole de Formation professionnelle en HSE, Gestion, informatique, Energies renouvelables et Langues

- ✓ Deux (02) Bureaux
- ✓ Huit (08) salles de cours (un ordinateur multimédia par salle).
- ✓ une salle machine (10 ordinateurs).

## 2- Références Professionnelles

L'école « ROYAL SCHOOL » est l'un des Prestataires des entreprises nationales et internationales en matière de formations de Langues, gestion, Informatique, qualité, HSE et énergies renouvelables.

L'école « ROYAL SCHOOL » assure la Formation du personnel technique et administratif de tous les secteurs sur les sites d'entreprises dans tout le territoire national et à travers ses annexes d'Alger et de Ouargla.

L'école « ROYAL SCHOOL » a assuré plus de 400 Formations dans les spécialités de Langues, de gestion, d'Informatique, de QHSE et d'énergies renouvelables.

Pour :

- ✓ ABC BANQUE ( ARAB BANKING CORPORATION ALGERIA)
- ✓ ACS CHEMICAL
- ✓ ADE - L'ALGERIENNE DES EAUX
- ✓ AGENCE DE BASSIN HYDROGRAPHIQUE SAHRA
- ✓ AGIR AGENCE NATIONALE DE RESSOURCES EN EAU
- ✓ AIR ALGERIE DIRECTION REGIONALE SUD : (OUARGLA, HASSI MESSAOUD, GHARDAÏA)
- ✓ AIR EXPRESS
- ✓ AL DAR EL ARABIA
- ✓ AL SALAM BANQ A ALGER
- ✓ ALC SPA (SOCIETE LIGABUE CATERING)
- ✓ ALCAHYD SPA
- ✓ ALGERIAN MARITIME SERVICES
- ✓ ALGERIE EXPERT MARINE SARL ALMARINE
- ✓ ALGERIENNE DES TEXTILES TEXALG-SPA
- ✓ ALGRAN SPA
- ✓ ALIECO
- ✓ ALL FOR NET EURL
- ✓ ALL FOR NET SARL
- ✓ ALLIANCE CHIMIE ALGERIE
- ✓ ALSTOM ALGER
- ✓ ALSTOM CONSTANTINE
- ✓ ALSTOM ORAN
- ✓ ALSTOM ALGERIE SPA
- ✓ ALSTOM GRID
- ✓ ALSTOM HASSI MESSAOUD
- ✓ ALSTOM POWER
- ✓ ALSTOM TGS
- ✓ ALSTOM TGS TRANSPORT TRAMWAY
- ✓ ALSTOM TRANSPORT ALGERIE
- ✓ AMBASSADES :
  - NIGER
  - NIGERIA



# ROYAL SCHOOL

Ecole de Formation professionnelle en HSE, Gestion, informatique, Energies renouvelables et Langues

- ITALIE
- YEMEN
- SULTANA D'OMAN
- EGYPTE
- CHINE
- ✓ AMERICAN TOBACCO ALGERIE SPA
- ✓ AMIMER ENERGIE
- ✓ ANBT (AGENCE NATIONALE DES BARRAGES ET TRANSFERTS)
- ✓ ANCC (AGENCE NATIONALE DES CHANGEMENTS CLIMATIQUES)
- ✓ ANDI A OUARGLA
- ✓ ANSRIF (AGENCE NATIONALE D'ETUDES ET DE SUIVI DE LA REALISATION DES INVESTISSEMENTS FERROVIAIRES)
- ✓ APC DEL'HUSSEIN DAY
- ✓ APMC DIVINDUS
- ✓ APMC DIVINDUS pole Batna
- ✓ APMC DIVINDUS POLE OEB
- ✓ APMC DIVINDUS POLE TELEMEN
- ✓ ARCELOR MITTAL
- ✓ ARCOFINA ARDIS
- ✓ ARKAS ALGERIE SPA
- ✓ ASAL AGENCE SPACIALE ALGERIENNE
- ✓ ASTRAZENECA
- ✓ AT PHARMA, SPA
- ✓ ATLAS BOTTLING CORPORATION
- ✓ AVA EURL ALGERIE A HASSI MESSAOUD
- ✓ AXA ASSURANCES ALGERIE
- ✓ AXA DEVELOPPEMENT ALGERIE
- ✓ BAC GROUPE
- ✓ BASP (BAROID ALGERIA DE SERVICE AUX PUIITS) A HASSI MESSAOUD
- ✓ BATI CHAUD CLIM EURL
- ✓ BATICIC
- ✓ BATICIM
- ✓ BATICIM AIN OULMEN
- ✓ BATICIM ELMGHAIER
- ✓ BATICIM ORAN
- ✓ BATICIM OUM EL BOUAGHI
- ✓ BATICIM SAUGEUR
- ✓ BATICOMPOS cevital
- ✓ BATIMETAL GROUPE
- ✓ BATIVERT
- ✓ BAVELY TELECOM
- ✓ BDL (BANQUE DE DEVELOPPEMENT LOCAL)
- ✓ BENTINI
- ✓ BEREG (BUREAU D'ETUDES DE RECHERCHE ET D'INGINEERING GENERALE)
- ✓ BERGERAT MONOYEUR A ALGER ET HASSI MESSAOUD
- ✓ BIOPHARM
- ✓ BNA – ALGER
- ✓ BNEDER
- ✓ CAARAMA ASSURANCE
- ✓ CABINES SAHARIENNES
- ✓ CAN HYGIENE
- ✓ CATIC ENG ALGERIE SARL
- ✓ CDMI SARL
- ✓ CENTRE DES ARTS ET DE CULTURES



# ROYAL SCHOOL

Ecole de Formation professionnelle en HSE, Gestion, informatique, Energies renouvelables et Langues

Alger

- ✓ CEVIAGRO (FILIALE DE CEVITAL)
- ✓ CEVITAL MENIRALS
- ✓ CGG VERTAS SERVICES SA ALGERIE
- ✓ CGMP (CAISSE DE GARANTIE DES MARCHES PUBLICS)
- ✓ CIP CENTRE INTERNATIONAL DE PRESSE
- ✓ CIPAC JEELY
- ✓ CITAL
- ✓ CITYBANQ A ALGER
- ✓ CLEAN UP ALGERIE
- ✓ CLINIQUE AZHAR
- ✓ CLINIQUE FATEMA AL AZHAR
- ✓ CMA CGM ALGERIE
- ✓ CNEP BANQUE
- ✓ CNERU (CENTRE NATIONAL D'ETUDES & DE RECHERCHES APPLIQUÉES EN URBANISME)
- ✓ CNR CAISSE NATIONALE DES RETRAITES
- ✓ COLAS RAIL ALGERIE
- ✓ COLPA (COSIDER-LAFARGE)
- ✓ COMATEL
- ✓ CONDOR B.B.A.
- ✓ COSIDER ALREM
- ✓ COSIDER CANALISATION
- ✓ COSIDER CARRIERES
- ✓ COSIDER CONSTRUCTION
- ✓ COSIDER Direction générale
- ✓ COSIDER ENGINEERING
- ✓ COSIDER OUVRAGES D'ART
- ✓ COSYAU AUTOMATISME
- ✓ CPA CREDIT POPULAIRE ALGERIEN
- ✓ CST-GLOBAL
- ✓ DAEWOO E&C Projet dde réhabilitation de l'oued el harrach
- ✓ DANONE ALGERIE
- ✓ DANONE DJURDJURA
- ✓ DEISA ALGERIE
- ✓ DEO ELECTRONIQUE SARL
- ✓ DERMO HYGIENE ALGERIE
- ✓ DIAL DRAGDOS
- ✓ DIVINDUS MCM (EX CAMMO)
- ✓ DOKA ALGERIE
- ✓ DOUANES DIRECTION GENERALE DES ALGER
- ✓ DOUANES DIRECTION REGIONALE DES OUARGLA
- ✓ DP WORLD
- ✓ DRAGADOS INDUSTRIAL ALGERIE SPA
- ✓ DYWIDAY ALGERIE
- ✓ DZAIR SUN SARL
- ✓ E,SAI
- ✓ E,SAI
- ✓ E.N.G S.P.A (ENTREPRISE NATIONALE DES GRANULATS)
- ✓ ECOLE POLY TECHNIQUE D'ARCHITECTURE ET D'URBANISME
- ✓ EFACEC ALGERIE
- ✓ EGET ( ENTREPRISE GENERALE



# ROYAL SCHOOL

Ecole de Formation professionnelle en HSE, Gestion, informatique, Energies renouvelables et Langues

## D'EQUIPEMENT ET DE TRAVAUX )

- ✓ **EGSA** (ENTREPRISE DE GESTION SERVICE AEROPORTUAIRE)
- ✓ **ELIT** (EL DJAZAIR INFORMATIQUE TECHNOLOGY)
- ✓ **EMA** (ENTREPRISE METRO D'ALGER)
- ✓ **ENAGEO**
- ✓ **ENAGEO ENTREPRISE NATIONALE DE GEOPHYSIQUE**
- ✓ **ENAP**
- ✓ **ENAP SPA OUED SMAR**
- ✓ **ENAP SPA UD EST SETIF**
- ✓ **ENG** ( ENTREPRISE NATIONAL DES GRANULAT )
- ✓ **ENI ALGERIE**
- ✓ **ENPI**
- ✓ **ENRINAV EPE SPA** (ENTREPRISE DE REPARATION NAVALE)
- ✓ **ENROS**
- ✓ **ENSITRAM**
- ✓ **ENSITRANS**
- ✓ **ENTERPRISE GERTRUDE**
- ✓ **ENTRASER**
- ✓ **ENTREPRISE INDUSTRIELLE DE FABRICATION METTALIQUE**
- ✓ **ENTREPRISE NATIONALE DE CHARPENTE ET CHAUDRONNERIE Alieco cote rouge**
- ✓ **ENTREPRISE PORTUAIRE DE BEJAIA**
- ✓ **EPE E SAI**
- ✓ **EPTP ALGER** (ENTREPRISE PUBLIQUE DE TRAVAUX PUBLICS D'ALGER)
- ✓ **EPTRC ENTREPRISE DES TRAVAUX ROUTIERES DU CENTRE**
- ✓ **ESSALEM ELECTRONICS**
- ✓ **ESTEL RAIL AUTOMATION - SEIMENS**
- ✓ **ETABLISSEMENT MABROUKI LEILA**
- ✓ **ETAC**
- ✓ **ETB YAHY SEDDIK**
- ✓ **ETEO** (ENTREPRISE DE TRAVEAUX ELECRIQUES DE L'OUEST)
- ✓ **ETMS TCE MAADOUN**
- ✓ **ETPH HADJIDJ**
- ✓ **ETRHB SPA GROUPE HADDAD A DAR EL BEIDA**
- ✓ **ETS CHILLA KHELLAF EMIPRO**
- ✓ **ETS MABROUKI**
- ✓ **EURL HYGIENE ALGERIE**
- ✓ **EURL ZOUAOUI TRAVAUX CONSTRUCTION**
- ✓ **FADERCO SPA**
- ✓ **FAIENCERIES ALGERIENNES**
- ✓ **FLASH ALGERIE**
- ✓ **FNAC** (FOND NATIONAL DE DEVELOPPEMENT ET D'APPRENTISSAGE)
- ✓ **FOREMHYD SPA** (ENTREPRISE PUBLIQUE DE FORAGES HYDRAULIQUES ET DE TRAVAUX ELECTROMECHANIQUES)
- ✓ **FORSACF**
- ✓ **FRATER RAZES**
- ✓ **GAZ INDUSTRIEL A OUARGLA**
- ✓ **GENERIC LAB**
- ✓ **GENRAL ELECTRIC OIL AND GAZ**





# ROYAL SCHOOL

Ecole de Formation professionnelle en HSE, Gestion, informatique, Energies renouvelables et Langues

- ✓ **GEOCOM ALGERIE**
- ✓ **GIPEC (GROUPE INDUSTRIEL DU PAPIER ET DE LA CELLULOSE)**
- ✓ **GLOBAL COLD EURL**
- ✓ **GROUPE BEL SPA FROMAGERIE BEL ALGERIE**
- ✓ **GROUPE SAADI**
- ✓ **GROUPEMENT BERKIN A HASSI MESSAOUD ET A HASSI BERKINE.**
- ✓ **GROUPEMENT TFT BASE GTFT**
- ✓ **GSK GLAXOSMITHKLINE**
- ✓ **HIKMA PHARMACEAUTIQUE**
- ✓ **HONEYWELL**
- ✓ **HOTEL EL AURASSI**
- ✓ **HOTEL EL MAHRI**
- ✓ **HOTEL HILTON**
- ✓ **HOTEL MERCURE**
- ✓ **HOTEL SOFITEL**
- ✓ **HOUSING BANK**
- ✓ **HSBC**
- ✓ **HURBAL EPIC**
- ✓ **HYDRO-AMENAGEMENT A ALGER**
- ✓ **HYDRODRAGAGE**
- ✓ **HYDROTRAITEMENT**
- ✓ **HYGIANIS**
- ✓ **IBIS Algerie**
- ✓ **ICER**
- ✓ **ICER ETABLISSEMENT STABLE PROJET MEFTAH**
- ✓ **IMPRIMERIE EN NAKHELA SARL**
- ✓ **INDUSTRIAL ALGERIE**
- ✓ **INERGA GROUPE SONELGAZ**
- ✓ **INSEL ALGERIE**
- ✓ **IPSEN PHARMA ALGERIE**
- ✓ **IRFC OUALLI**
- ✓ **IRMA ALGERIE**
- ✓ **IRMA GLOBAL SERVICE SARL**
- ✓ **ISOLUX CORSAN ALGERIE**
- ✓ **IT2S SARL**
- ✓ **JEEM HOLDING**
- ✓ **JGC JAPAN GAZ COMPANY**
- ✓ **KARTAL SARL**
- ✓ **KNAUF PLATERS**
- ✓ **LAROUI ENVIRONNEMENTAL & SAFTY SOLUTIONS EURL**
- ✓ **LAWHAT ALGERIE**
- ✓ **LEIBHER EURL ALGERIE**
- ✓ **LINDE GAS ALGERIE A ALGER ET A OUARGLA**
- ✓ **LORD-GLASS**
- ✓ **LPA PRODUCTION (LABORATOIRE PHARMACEUTIQUE ALGRIEN LPA PRODUCTION)**
- ✓ **LTP SUD (Laboratoire des travaux publics) A OUARGLA**
- ✓ **LU ALGERIE ( KRAFT )**
- ✓ **MAGI EURL**
- ✓ **MARS LOGISTIQUE**
- ✓ **MEI SPA Filiale SONALGAZ (SOCIETE DE MAINTENANCE DES EQUIPEMENTS INDUSTRIELS)**





# ROYAL SCHOOL

Ecole de Formation professionnelle en HSE, Gestion, informatique, Energies renouvelables et Langues

- ✓ **METALENG SPA**
- ✓ **METALSIDER SPA**
- ✓ **MICHELIN ALGERIE**
- ✓ **MIN COM, SARL**
- ✓ **MOBILIS**
- ✓ **NAFTAL SPA**
- ✓ **NCA ALGERIE A ALGER**
- ✓ **NEDJMA NET**
- ✓ **NET WORK SARL**
- ✓ **NETFER SARL TELECOMMUNICATION SYSTEMS**
- ✓ **NIHAL NETTOYAGE**
- ✓ **NOVETAL IT ALGERIE**
- ✓ **NUMIDIS SPA (FILAILE DE CEVITAL)**
- ✓ **NUMILOG SPA**
- ✓ **O.N.T.A (OFFICE NATIONAL DES TERRES AGRICOLES)**
- ✓ **OLA CONSTRUCTION**
- ✓ **ONA ALGER OFFICE NATIONAL D'ASSAINISSEMENT - Alger**
- ✓ **ONA CHLEF OFFICE NATIONAL D'ASSAINISSEMENT - Chlef**
- ✓ **ONID L'OFFICE NATIONAL DE L'IRRIGATION ET LE DRAINAGE**
- ✓ **ONPS OFFICE NATIONAL DES PUBLICATIONS SCOLAIRES**
- ✓ **OPTIMUME TELECOM ALGERIE SPA**
- ✓ **ORASCOM CONSTRUCTION**
- ✓ **OREF (OFFICE RIDAH EL FETH)**
- ✓ **P.T.T ECOLE REGIONALE DES A OUARGLA**
- ✓ **P.C.H**
- ✓ **PCH Alger**
- ✓ **PEPSI**
- ✓ **PHARMALIANCE**
- ✓ **PLAY MODE**
- ✓ **PPG ALGERIE PITTSBURGH PLATE GLASS**
- ✓ **PROPHARMAL**
- ✓ **PWC ALGERIE (PRICE WATERHOUSE COOPERS ALGERIE)**
- ✓ **RAIL ELECTR**
- ✓ **RAIL ELECTR SPA EPE**
- ✓ **RATP EL DJAZAIR (Metro d'Alger)**
- ✓ **RENADIAL**
- ✓ **RENAULT TRUCKS**
- ✓ **S.L.C SMART LINK COMMUNICATION**
- ✓ **SAFEX**
- ✓ **SAIDA EURL (CITROEN)**
- ✓ **SAIPEM**
- ✓ **SAMHA HOME APPLINACE**
- ✓ **SASPS (SOCIETE ALGERIENNE DE SURVEILLANCE ET DE PRESTATION DE SERVICE FILIALE SNTR)**
- ✓ **SATEIG (SOCIETE ALGERIENNE DE TRAVAUX D'ETUDE D'INGENIERIET DE GESTION)**
- ✓ **SBC SPA (SETIFIS BOTTLING COMPANY)**
- ✓ **SCHLUMBERGER SERVICES PETROLIERS (ALGER).**
- ✓ **SCHNEIDER ELECTRIQUE**
- ✓ **SEAAL SOCIETE DES EAUX ET D'ASSAINISSEMENT D'ALGER**



# ROYAL SCHOOL

Ecole de Formation professionnelle en HSE, Gestion, informatique, Energies renouvelables et Langues

- ✓ SETRAM
- ✓ SETRAM TRAMWAY ALGER
- ✓ SETRAM TRAMWAY ORAN
- ✓ SGSIA AEROPORT D'ALGER
- ✓ SGT ALGERIE SPA (SOCIETE GENERALE DES TECHNIQUES)
- ✓ SIE (SOCIETE INDUSTRIELLE D'ELECTRICITE)
- ✓ SIKA EL DJAZAIR SPA
- ✓ SIMPEX AFRIC (KOFT)
- ✓ SNAX SPA
- ✓ SNC LAVALIN ALGERIE
- ✓ SNC LAVALIN INTERNATIONALE
- ✓ SNEF
- ✓ SNTF
- ✓ SNTF (SOCIETE NATIONALE DE TRANSPORT FERROVIAIRE)
- ✓ SNTR (SOCIETE NATIONALE DE TRANSPORT ROUTIER)
- ✓ SNVI SOCIETE NATIONAL DES VEHICULES INDUSTRIELS
- ✓ SOCIETE D'AUTORISATION DES TRANSACTIONS INTERBANCAIRES ET MONETIQUE
- ✓ SOCIETE D'IMPRESSION D'ALGER
- ✓ SOCIETE DE GARANTIE DE CREDIT IMMOBILIERE
- ✓ SOCIETE DE REFINANCEMENT HYPOTHECAIRE
- ✓ SODEXO
- ✓ SOFINANCE SPA, SOCIÉTÉ FINANCIÈRE D'INVESTISSEMENT, DE PARTICIPATION ET DE PLACEMENT
- ✓ SOFTAL CONSTRUCTION
- ✓ SOGRAL SOCIETE D'EXPLOITATION DE LA GARE ROUTIERE D'ALGER
- ✓ SOMIPHOS
- ✓ SONAHES (SONATRACH ET AMERADA HESS).
- ✓ SONATRACH (EL HAMRA ).
- ✓ SONATRACH (REGION DE RHOURDE NOUSSE) .
- ✓ SONATRACH DIRECTION PRODUCTION A HASSI MESSAOUD.
- ✓ SONATRACH ŒUVRES SOCIALES - SAINT MICHEL .
- ✓ SONATRACH, (DIRECTION MAINTENANCE ).
- ✓ SONATRACH, DIRECTION EXPLOITATION.
- ✓ SONATRACH, DIRECTION LOGISTIQUE .
- ✓ SONATRACH, DIRECTION TECHNIQUE.
- ✓ SONATRACH, DIVISION EP.
- ✓ SOPIEG FILIALE DE SONELGAZ LA SOCIÉTÉ DU PATRIMOINE IMMOBILIER DES INDUSTRIES ÉLECTRIQUES ET GAZIÈRES
- ✓ SORAL CHINE
- ✓ SOVAC ALGERIE SPA
- ✓ SPE SOCIÉTÉ ALGÉRIENNE DE PRODUCTION DE L'ELECTRICITÉ FILILAE DE ZONELGAZ
- ✓ SPS SYSTÈME PANNEAUX SANDWICHES SRL SPA
- ✓ SRH (LA SOCIETE DE REFINANCEMENT HYPOTHECAIRE)
- ✓ STAR BRANDS
- ✓ STAR LIGHT



# ROYAL SCHOOL

Ecole de Formation professionnelle en HSE, Gestion, informatique, Energies renouvelables et Langues

---

- ✓ SULTANA D'OMAN
- ✓ SWISSPORT ALGERIE
- ✓ SYSTRA ALGERIE
- ✓ TASSILI AIRLINES A ALGER
- ✓ TDA (ETABLISSEMENT PUBLIC DE TELEDIFFUSION D'ALGER)
- ✓ TELNET SARL
- ✓ TESIAME SPA
- ✓ TFER GENIE CIVIL & FERROVIAIRE
- ✓ TOBA SARL
- ✓ TOBA SIGN
- ✓ TOP SURFACE
- ✓ TOTAL ALGERIE
- ✓ TOTAL BITUMES ALGERIE
- ✓ TOTAL LUBRIFIANTS ALGERIE
- ✓ TRANS BAOUCHI SARL A HASSI MESSAOUD
- ✓ TREFAL (SOCIETE DE TREFILAGE D'ALGER)
- ✓ UTE O&M MOSTAGHANEM UNION TEMPORAIRE DES ENTREPRISES OPÉRATION & MAINTENANCE MOSTAGANEM
- ✓ UTEAM CDJ CAP DJINET
- ✓ VERITAL
- ✓ YAPI MERKEZI INSAAT
- ✓ ZTE (ENTREPRISE TELECOMMUNICATION CHINOISE)

Des dizaines de milliers d'apprenants et de stagiaires du large public et d'entreprises ont été formés dans les différents établissements de l'école ROYAL SCHOOL à Alger et à Ouargla ; dans les domaines d'informatique, de langues, de gestion, de QHSE de BTPH et des énergies renouvelables.



## 3 - PRESENTATION DES FORMATIONS QHSE

### Législation

REF	Formation	Durée (jour)	Objectifs
HSE1	Législation et réglementation HSE	3	<ul style="list-style-type: none"><li>Recensement des textes réglementaires applicables</li><li>Evaluation du niveau de conformité aux exigences applicables dans votre lieu de travail</li><li>Aide à la décision pour la priorisation des actions de mise en conformité</li><li>Veille réglementaire</li></ul>
HSE2	Organisation et acteurs de la prévention	3	<ul style="list-style-type: none"><li>Identification des acteurs de la prévention</li><li>Réponse aux exigences légales en matière d'organisation</li><li>Aide à la mise en forme d'organisation efficace répondant aux attentes de l'entreprise</li></ul>
HSE3	Formation des membres du CHS	3 à 5	<ul style="list-style-type: none"><li>Etre en conformité avec les textes réglementaires</li><li>Veiller à la promotion de la sécurité et environnement au sein de l'entreprise</li><li>Participer aux actions préventives</li></ul>
HSE4	Sécurité et législation des ERP et des IGH	2	<ul style="list-style-type: none"><li>Maîtriser la législation relative à la sécurité des installations classées</li></ul>

### Situations d'intervention d'urgence

REF	Formation	Durée (jour)	Objectifs
HSE5	Exposition au risque d'explosion sur le lieu de travail « ATEX »	3	<ul style="list-style-type: none"><li>Récupérer et évaluer les zones à risques d'explosion</li><li>Organiser la mise en œuvre de la réglementation et se protéger</li></ul>
HSE6	Sécurité interne /plan d'urgence	3	<ul style="list-style-type: none"><li>Etre sensibilisé sur la nécessité de disposer d'un plan d'urgence</li><li>Apprendre à élaborer un plan d'urgence</li><li>Savoir identifier et définir les moyens et actions à entreprendre dans une situation d'urgence</li></ul>
HSE7	Risques incendie: lutte et prévention (théorie et pratique)	3	<ul style="list-style-type: none"><li>Connaître les phénomènes de naissance et de développement du feu.</li><li>Connaître les règles de base de la prévention incendie et savoir choisir un moyen d'extinction approprié</li></ul>
HSE8	Secourisme : conduite à tenir en cas d'accidents	3	<ul style="list-style-type: none"><li>Préparer les stagiaires à l'urgence:</li><li>Savoir maîtriser la situation d'urgence et assister le ou les blessés par la pratique des premiers soins jusqu'à ce que les secours médicaux prennent la relève</li></ul>
HSE9	La détection incendie en zone à risque d'explosion (ATEX)	2	<ul style="list-style-type: none"><li>Identifier le cadre réglementaire des zones à risque d'explosion</li><li>Identifier le matériel de détection incendie adapté à ces zones</li><li>Identifier les contraintes de mise en œuvre de ces matériels</li></ul>



# ROYAL SCHOOL

## Gestion des risques

REF	Formation	Durée (jour)	Objectifs
HSE10	Plan HS	3	<ul style="list-style-type: none"><li>• Respect de la législation en vigueur</li><li>• Elaboration, mise en œuvre et suivi du Plan d'Hygiène et Sécurité</li></ul>
HSE11	Risques travaux en hauteur : port du harnais de sécurité	2	<ul style="list-style-type: none"><li>• Connaître les règles générales de sécurité lors de travaux en hauteur</li><li>• Connaître les différents équipements de sécurité</li><li>• Maîtriser les techniques et l'utilisation des équipements</li><li>• Acquérir les différentes techniques de vérification et entretien du matériel</li></ul>
HSE12	Travaux en hauteur	2	<ul style="list-style-type: none"><li>• Acquérir les connaissances techniques pour évoluer en toute sécurité sur :<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Pylônes, mats pour maintenance et installation</li><li>➤ Toitures pentes et terrasses</li><li>➤ façades d'immeubles, châteaux d'eau</li></ul></li></ul>
HSE13	Réaliser et formaliser l'analyse des risques en ERP et IGH	3	<ul style="list-style-type: none"><li>• Etre capable d'analyser les situations à risque lors de l'exploitation et des travaux en établissement recevant public (ERP) et un immeuble de grande hauteur</li></ul>
HSE14	Radioprotection	3	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fournir des pratiques de travail sûres permettant de maîtriser les dispositifs émetteurs de radiations et de limiter l'exposition du personnel à un niveau acceptable</li></ul>
HSE15	Risques électriques	2	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fournir une sensibilisation sur la sécurité électrique,</li><li>• Développer une compréhension sur les dangers électriques,</li><li>• Conseiller sur les mesures préventives et les procédures à mettre en place pour éviter tout choc électrique accidentel.</li></ul>
HSE16	Habilitation électrique	3	<ul style="list-style-type: none"><li>• La connaissance des règles de sécurité électrique (personne habilitée)</li><li>• La connaissance des règles de l'art du métier d'électricien et des textes normatifs s'appliquant aux installations électriques (personne qualifiée).</li><li>• Conseiller sur les mesures préventives et les procédures à mettre en place pour éviter tout choc électrique accidentel</li></ul>
HSE17	Evaluer et prévenir les risques liés aux matières dangereuses	3	<ul style="list-style-type: none"><li>• Identifier les risques présentés par les matières dangereuses dans une entreprise</li><li>• Connaître les sources d'information sur les produits chimiques</li><li>• Identifier les réglementations applicables (code du travail, code de l'environnement)</li></ul>
HSE18	Techniques d'analyse des accidents et incidents.	5	<ul style="list-style-type: none"><li>• Acquérir et maîtriser les outils d'analyse des accidents</li></ul>
HSE19	Manutention manuelle et TMS	2	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cette formation vise l'acquisition des techniques de manutention manuelle en appliquant les bons gestes et les bonnes postures lors de l'accomplissement des tâches quotidiennes</li></ul>

## Sureté interne

REF	Formation	Durée (jour)	Objectifs
HSE20	<b>Sureté interne</b> Agents et chefs de groupe	5 à 10	<ul style="list-style-type: none"><li>• Maîtriser les techniques d'accueil et les enregistrements</li><li>• Maîtriser les bonnes pratiques de rondes et de surveillance</li><li>• Identifier les situations à risques et prendre les mesures correspondantes</li><li>• Identifier et définir les moyens et actions à entreprendre dans une situation d'urgence</li></ul>



# ROYAL SCHOOL

## Systèmes de management Qualité

REF	Formation	Durée (jour)	Objectifs
HSE21	SMQ ISO 9001	3	<ul style="list-style-type: none"><li>Prendre connaissance des éléments de la spécification ISO 9001 version 2008.</li><li>Savoir comment mettre en relief les aspects pratiques permettant l'efficacité de sa mise en œuvre.</li><li>Comprendre les étapes de l'implantation du système de management de la qualité.</li></ul>
HSE22	Animer la qualité	3	<ul style="list-style-type: none"><li>Résoudre et anticiper les problèmes dans un esprit d'amélioration continue</li><li>Maîtriser efficacement le processus de communication dans le cadre du SMQ</li></ul>
HSE23	Auditeur de système ISO 9001	3	<ul style="list-style-type: none"><li>Acquérir les connaissances nécessaires pour réaliser un audit conforme aux lignes directrices de la norme ISO 19011 et aux principes</li></ul>
HSE24	Management des risques selon les normes ISO 31000	3	<ul style="list-style-type: none"><li>Assimiler les principes et les lignes directrices de la norme</li></ul>
HSE25	Les permis de travail	2	<ul style="list-style-type: none"><li>1. Les différents types de permis de travail, procédure de gestion des permis et archivage</li></ul>
HSE26	Normes ISO 50001 concernant la maîtrise énergétique.	5	<ul style="list-style-type: none"><li>Piloter une gestion durable de l'énergie, Identifier les axes d'amélioration et de réduction des coûts, acquérir des outils pour mettre en place en système de management de l'énergie</li></ul>

## Santé, sécurité du travail

REF	Formation	Durée (jour)	Objectifs
HSE27	SMS / OHSAS 18001	3	<ul style="list-style-type: none"><li>Identifier le référentiels OHSAS 18001,</li><li>Comprendre les principes de Management de la Santé / Sécurité du travail,</li><li>Cerner les fondements de la construction d'un système de Management Santé, Sécurité du travail,</li></ul>
HSE28	Animer la sécurité	3	<ul style="list-style-type: none"><li>Promouvoir la sécurité au quotidien dans l'entreprise</li><li>Suivre en permanence les actions sécurité</li><li>Maîtriser efficacement le processus de communication, notamment dans le cadre du SMS</li></ul>
HSE29	Audit interne sécurité	3	<ul style="list-style-type: none"><li>Auditer un système de management de la sécurité</li><li>Evaluer les risques professionnels aux postes de travail et les réduire</li></ul>

## Environnement

REF	Formation	Durée (jour)	Objectifs
HSE30	SME/ ISO 14001	3	<ul style="list-style-type: none"><li>Prendre connaissance des éléments de la spécification ISO 14001.</li><li>Savoir comment mettre en relief les aspects pratiques permettant l'efficacité de sa mise en œuvre.</li><li>Comprendre les étapes de l'implantation du système de management de la qualité.</li><li>Maîtriser les aspects environnementaux et les coûts induits.</li></ul>



# ROYAL SCHOOL

HSE31	L'analyse environnementale	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mettre en œuvre la méthodologie et les outils de l'analyse environnementale permettant d'élaborer le programme de management environnemental</li> </ul>
HSE32	Gestion des déchets	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Identifier et classer les déchets.</li> <li>Connaître les risques liés à la manipulation, au stockage et au transport des déchets dangereux</li> <li>Maîtriser la réglementation applicable aux déchets et particulièrement les déchets spéciaux dangereux.</li> <li>Identifier les filières de traitement des déchets.</li> </ul>
HSE33	Se familiariser avec la gestion de l'environnement	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Acquérir les principes fondamentaux de la gestion de l'environnement</li> <li>Identifier et caractériser les différents risques générés par une entreprise</li> <li>Identifier les réglementations applicables en matière d'environnement et les obligations qui en sont issues</li> </ul>
HSE34	Etudes d'impact et études de danger	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Identifier et caractériser les différents risques générés par une entreprise (risques chroniques et accidentels) sur son environnement (milieux naturels, personnes et biens)</li> <li>Proposer des mesures de préventions permettant de diminuer ces risques et des moyens de protection permettant de limiter leurs conséquences</li> </ul>
HSE35	Le développement durable	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Comprendre les enjeux et impératifs du développement durable</li> <li>Identifier les étapes de mise en œuvre de la démarche</li> </ul>
HSE36	Conjuguer développement durable et gestion des risques	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>Comparer les concepts de développement durable et de gestion des risques</li> <li>Apprendre à conjuguer développement durable et gestion des risques dans son entreprise</li> </ul>
HSE37	Effectuer votre diagnostic initial développement durable	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Acquérir un guide d'évaluation performant facile à mettre en œuvre</li> <li>Identifier les enjeux prioritaires de votre entreprise en matière de développement durable</li> <li>Initier votre démarche développement durable sur des bases solides</li> </ul>
HSE38	Découvrir et maîtriser les fondamentaux de la responsabilité sociétale (ISO 26000)	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Identifier les domaines fondamentaux de la responsabilité sociétale</li> <li>Acquérir une vision synthétique des points saillants de l'ISO 26000</li> </ul>

## Système de management intégré

REF	Formation	Durée (jour)	Objectifs
HSE39	Mise en place d'un SMI	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>Optimiser l'intégration des systèmes de management, en s'appuyant sur les analogies et différences entre les normes qualité, sécurité et environnement.</li> </ul>
HSE40	Audit QSE	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Auditer un système de management intégré QSE</li> <li>Identifier les aspects particuliers de la méthode d'audit à appliquer pour l'audit d'un SMI QSE</li> </ul>



## Outils de management

REF	Formation	Durée (jour)	Objectifs
HSE41	Evaluations des risques professionnels	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>Apprendre les techniques d'évaluation du risque et les mesures préventives pour éliminer ou atténuer sa probabilité et sa gravité</li> <li>Identifier les risques des activités et mettre en place les mesures de contrôle</li> <li>Préparer un plan d'action</li> </ul>
HSE42	ANALYSE DES ACCIDENTS DE TRAVAIL PAR LA METHODE DE L'ARBRE DES CAUSES	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>L'accident du travail : un phénomène coûteux</li> <li>Le champ des conditions de travail : Aspects législatifs et réglementaires</li> <li>Analyse psychologique et ergonomique du travail, Les modèles de traitement des accidents du travail, L'accidents du travail : symptôme de dysfonctionnement des systèmes de travail</li> <li>Analyse des accidents par la méthode de l'arbre des causes, Construire et exploiter des arbres des causes</li> <li>Elaborer une démarche de prévention : modes d'action et gestion la sécurité</li> <li>Démarche de prévention et démarche ergonomique</li> </ul>
HSE43	AMDEC	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>Analyse des Modes de Défaillances ,de leurs Effets et de leur Criticité</li> <li>Améliorer les produits et procédés de l'entreprise grâce à la méthodologie AMDEC</li> </ul>
HSE44	Maitriser la méthode HAZOP	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>Connaître les étapes de préparation, d'analyse et de suivi d'une étude HAZOP</li> <li>Comprendre le rôle et les responsabilités de l'animateur et des participants à l'étude HAZOP</li> </ul>
HSE45	Analyse et coûts d'accidents	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>Comprendre la nécessité d'une enquête</li> <li>Apprendre la démarche et les techniques d'enquête</li> <li>Etablir un plan d'action après un accident</li> </ul>
HSE46	Identification des risques management et leur impacts	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Développer un comportement proactif d'anticipation et de management des risques , Mettre en œuvre les outils de prévention et de management de risques</li> </ul>
HSE47	Les permis de travail	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Les différents types de permis de travail, procédure de gestion des permis et archivage</li> </ul>

## Sécurité des aliments

REF	Formation	Durée (jour)	Objectifs
HSE48	Norme ISO 22000	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>Acquérir les bases relatives à la maitrise de la sécurité alimentaire afin de se conformer à La norme internationale ISO 22000 et aux références spécifiques :HACCP</li> </ul>
HSE49	HACCP	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>Analyser et réduire les risques liés à l'hygiène et à la sécurité des aliments</li> </ul>
HSE50	HYGIENE ALIMENTAIRE	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Permettre au personnel de cuisine d'acquérir les capacités nécessaires pour organiser et gérer leurs activités dans des conditions d'hygiène appropriées et conformes aux exigences de la réglementation et permettant la satisfaction du client.</li> <li>Connaître les notions de base de microbiologie.</li> <li>Comprendre les origines des contaminations des aliments et les conséquences.</li> <li>Maitriser les bonnes pratiques d'hygiène à mettre en œuvre</li> </ul>
HSE51	Hygiène & Sécurité Des Denrées Alimentaire	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Permettre au personnel de cuisine d'acquérir les capacités nécessaires pour organiser et gérer leurs activités dans des conditions d'hygiène appropriées et conformes aux exigences de la réglementation</li> <li>Maitriser les bonnes pratiques d'hygiène à mettre en œuvre en cuisine collective</li> </ul>

## Ambiances et conditions de travail

REF	Formation	Durée (jour)	Objectifs
HSE52	Bruit et audition	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Connaissances relatives aux Aspects législatifs et réglementaires nationaux et internationaux</li> <li>• Connaissances et diagnostic des ambiances sonores au travail et conséquences : maladies professionnelle (surdité), fatigue auditive, stress et conséquences cardiovasculaires...</li> <li>• Aménagement et recommandation : approches normative et ergonomique</li> <li>• Comment concevoir et aménager efficacement un poste : situation de travail à exigences sonores fortes.</li> <li>• Métrologie des ambiances sonores (sonométrie, carte de bruit, dosimétrie)</li> </ul>
HSE53	Travail sur Ecran informatique/ vision/ Ergonomie	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Connaissances relatives aux Aspects législatifs et réglementaires nationaux et internationaux</li> <li>• Nouvelles réglementations nationales et européennes sur l'éclairage (postes de travail/locaux)</li> <li>• Connaissances et diagnostic du Travail sur écran informatique et vision/Fatigue visuelle.</li> <li>• Travail et exigences visuelles / vision / corrections optiques</li> <li>• Aménagement et recommandation : approches normative et ergonomique pour une vision confortable et efficace</li> <li>• Comment concevoir et aménager efficacement un poste de travail informatique</li> <li>• Métrologie des ambiances lumineuses (Eclairage: luxmétrie, carte d'éclairage, luminance, chromamétrie)</li> </ul>
HSE54	STRESS, SOUFFRANCE MENTALE AU TRAVAIL & RISQUES PSYCHO-SOCIAUX (RPS)	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Informer et sensibiliser les différents acteurs de l'entreprise de l'importance et des enjeux humains et financiers induits par le stress et la souffrance au travail :</li> <li>• identifier et comprendre les causes et les déterminants du stress, de la souffrance au travail et des Risques Psycho-Sociaux</li> <li>• définir des actions préventives</li> <li>• état des lieux : coût humain et financier du stress et la souffrance mentale</li> <li>• quelques modèles traitant du stress</li> <li>• approche intégrant psychologie et ergonomie : le rôle de l'analyse de l'activité et de l'organisation du travail</li> <li>• quelques recommandations et pistes de prévention</li> </ul>
HSE55	CONDITIONS DE TRAVAIL, SÉCURITE ET SANTE AU TRAVAIL	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le champ des conditions de travail : Aspects législatifs et réglementaires</li> <li>• Analyser le travail : une démarche pour comprendre, transformer et concevoir le travail et prévenir les risques professionnels</li> <li>• Analyser les accidents pour mieux les prévenir : les indicateurs : taux de fréquence, taux de gravité recommandations; méthode de l'arbre des causes : principes, construction et prévention</li> <li>• Santé au travail : repères et démarche de prévention (Troubles musculo-squelettiques (TMS), Lombalgies, surdité professionnelle, travail posté, stress et travail)</li> <li>• Travail statique, travail dynamique, gestes et postures), exigences conséquences et recommandations</li> </ul>
HSE56	ERGONOMIE ET PREVENTION	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Travail et évolution : De l'«OST» à l'ergonomie</li> <li>• Le champ des conditions de travail : Aspects législatifs et réglementaires</li> <li>• Analyse psychologique et ergonomique du travail, Travail prescrit/Travail réel : analyse des écarts</li> <li>• Représentations fonctionnelles dans le travail et compétences</li> <li>• Les grandes étapes de la démarche ergonomique</li> </ul>
HSE57	Gestion du stress et PRS	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Comprendre les mécanismes des risques psychosociaux, identifier les sources et le niveau du stress, comprendre le rôle des émotions</li> </ul>



# ROYAL SCHOOL

## Conduite en sécurité

REF	Formation	Durée (jour)	Objectifs
HSE58	La conduite défensive	2	<ul style="list-style-type: none"><li>Sensibilisation à la réduction des accidents de trajet</li><li>Préservation de l'intégrité physique et du patrimoine de l'entreprise</li><li>Réapprendre les règles de bonnes pratiques de conduite en sécurité</li></ul>
HSE59	Appareils de levage	2	<ul style="list-style-type: none"><li>Comprendre les règles de stabilité des appareils de levage</li><li>Identification des risques</li><li>Adopter les règles de bonnes pratiques de sécurité</li></ul>
HSE60	Signalisation de sécurité	2	<ul style="list-style-type: none"><li>Comprendre le langage des formes et couleurs</li><li>Pouvoir mettre en place la signalisation adéquate à la situation de chantiers ou zone de travail</li></ul>
HSE61	Plan de circulation (Entreprise)	2	<ul style="list-style-type: none"><li>Mise en forme d'un plan de circulation sur un site d'activité (chantier, unité, base de vie)</li><li>Identification des contraintes liées à un site d'activité</li><li>Evaluation des risques et proposition de solutions adaptées.</li></ul>
HSE62	<b>Conduite en sécurité de chariots élévateurs / gerbeurs</b>	3	<ul style="list-style-type: none"><li>Identifier les risques liés à l'environnement de travail</li><li>Conduire en sécurité et mener à bien les opérations de manutention</li><li>Rendre compte des anomalies et difficultés rencontrées dans l'exercice de la fonction</li></ul>
HSE63	Conduite en sécurité des ponts roulants	2	<ul style="list-style-type: none"><li>Situer les différentes responsabilités du pontier et de l'employeur</li><li>Comprendre le fonctionnement des principaux organes et équipement du pont roulant pour les utiliser dans les conditions optimales de sécurité</li><li>Expliciter et justifier les mesures de sécurité à mettre en œuvre lors de l'utilisation du pont roulant.</li><li>Réaliser en sécurité les diverses opérations de levage en utilisant les équipements adéquats</li><li>Maîtriser les techniques d'élingage</li></ul>

## Sensibilisation sur site et formation

REF	Formation	Durée (jour)	Objectifs
HSE64	Formation de formateur	5	<ul style="list-style-type: none"><li>Identifier les besoins de l'apprenant en fonction des objectifs de l'entreprise</li><li>Adapter la préparation du cours en fonction de la population ciblée</li><li>Identifier les moyens et supports adéquats à la bonne compréhension du cours</li><li>Planifier le bon déroulement en séquences progressives</li><li>Préparer des fiches techniques (pédagogiques) par chapitre et l'atelier pratique (exercices en classe et sur site)</li><li>Situer les chapitres clés</li><li>Basculer de la méthode passive à la méthode interactive</li><li>Identifier les risques liés à l'environnement de travail, à la conduite des chariots et à l'organisation de travail</li><li>Proposer les mesures adéquates pour chaque situation de travail.</li></ul>
HSE65	Sensibilisation au poste (sur site)	3 à 5	<ul style="list-style-type: none"><li>Identification des principaux textes réglementaires</li><li>Identifier les risques et Adopter les principes de prévention requis</li><li>Identifier les différentes sources de pollution</li><li>Comprendre les principes de préservation de l'environnement</li></ul>
HSE66	Techniques de communication HSE	1 à 3	<ul style="list-style-type: none"><li>Apprendre les techniques de communication pour un changement de comportement des employés,</li><li>Changer et adopter une meilleure culture HSE</li></ul>



# ROYAL SCHOOL

HSE67	Techniques d'inspection et de visites de chantiers	1 à 3	<ul style="list-style-type: none"> <li>Elaboration de procédures d'identification</li> <li>Aspects environnementaux significatifs</li> <li>Risques SST</li> <li>M Analyse et plan d'action</li> <li>Méthodologie d'approche et techniques d'identification</li> </ul>
HSE68	Hygiène et Sécurité dans le secteur de l'hôtellerie Option Hébergement	3 à 5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Identifier et appliquer les règles de base du métier en matière d'hygiène et sécurité au travail</li> <li>Faire de la satisfaction du client une priorité par l'écoute de ses doléances et l'adoption de comportements à même de répondre à ses exigences</li> </ul>
HSE69	Risques mécaniques	1 à 3	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sélectionner le moyen de protection approprié au danger mécanique,</li> <li>Identifier les différents dangers des machines mécaniques, Identifier les dangers des outils portatifs</li> </ul>
HSE70	Travaux en excavation	1 à 3	<ul style="list-style-type: none"> <li>Savoir choisir l'action appropriée à entreprendre parmi d'autres mesures de prévention pour éviter tout éventuel éboulement</li> <li>et autres risques spécifiques aux travaux d'excavation et de tranchées.</li> </ul>
HSE71	Manutention manuelle et mécanique	1 à 3	<ul style="list-style-type: none"> <li>Apprendre à réaliser une évaluation des risques propres aux travaux de manutention manuelle et mécanique</li> <li>et mettre en place les mesures de contrôle</li> </ul>
HSE72	Espace confiné	1 à 3	<ul style="list-style-type: none"> <li>Identifier les espaces confinés, mettre en place le système d'autorisation d'entrée,</li> <li>évaluer la situation, identifier et contrôler les risques</li> </ul>
HSE73	Equipement protection individuel	1 à 3	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prendre connaissance de l'ensemble des équipements de protection individuelle,</li> <li>comprendre pourquoi la protection individuelle est obligatoire dans les lieux de travail</li> </ul>
HSE74	Outils à main	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>Savoir choisir l'outil adapté à l'activité et maîtriser les règles de sécurité lors de son utilisation</li> </ul>
HSE75	Permis de travail	1 à 3	<ul style="list-style-type: none"> <li>Connaître les différents types de permis de travail, savoir renseigner et gérer un permis de travail</li> </ul>
HSE76	travaux en hauteur /monteur d'échafaudage fixe ou mobile En partenariat avec <b>BATIVERT</b>	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Acquérir les compétences nécessaires pour monter et démonter un échafaudage dans les règles professionnelles.</li> <li>Acquérir les éléments de réglementation.</li> <li>Acquérir les règles essentielles de montage et démontage par des exercices pratiques.</li> <li>Avoir la connaissance des risques et savoir les maîtriser.</li> <li>Savoir utiliser une notice de montage et les modes opératoires spécifiques au chantier, correspondant à une situation réelle</li> </ul>
HSE77	travaux en hauteur / superviseur d'échafaudage En partenariat avec <b>BATIVERT</b>	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>Connaître la réglementation liée à l'échafaudage fixe</li> <li>Connaître les différents échafaudages existants</li> <li>Connaître les risques propres à sa fonction et savoir les maîtriser</li> <li>Maîtriser les techniques de montage et démontage</li> </ul>
HSE78	Travaux sur cordes	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>Connaître la réglementation et l'utilisation du travail sur cordes</li> <li>Connaître les différents équipements spécifiques à ces techniques</li> <li>Maîtriser les techniques d'utilisation et d'intervention sur cordes</li> <li>Acquérir les différentes techniques de vérification et entretien de son matériel</li> <li>Maîtriser les techniques de sauvetage et d'évacuation sur cordes</li> </ul>
HSE79	Identification des aspects environnementaux	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>Evaluation des aspects environnementaux</li> <li>Choix de la méthode à adapter</li> <li>Prendre connaissance de quelques critères d'évaluation</li> </ul>
HSE80	Analyse environnementale	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Maîtriser la méthode d'identification les aspects et impacts environnementaux significatifs d'une activité (évaluation/conformité légale),</li> <li>Elaborer un plan d'action environnemental.</li> </ul>



# ROYAL SCHOOL

HSE81	Législation environnement	2	<ul style="list-style-type: none"><li>• Acquérir les notions fondamentales en matière d'environnement (aspects et impacts, mesures d'élimination, réduction, compensation).</li><li>• Maîtriser le dispositif législatif et réglementaire en matière d'environnement applicable aux organismes</li></ul>
HSE82	Le service d'hygiène et sécurité	3	<ul style="list-style-type: none"><li>• Acquérir les notions fondamentales en matière d'hygiène et sécurité (risques, mesures de prévention et de protection).</li><li>• Connaître le dispositif législatif et réglementaire en matière d'hygiène et sécurité.</li><li>• Connaître les conditions de création, les missions et le fonctionnement du service d'hygiène et sécurité.</li><li>• Acquérir les outils nécessaires aux missions du service d'hygiène et sé</li></ul>