

PUBLIC...

EXECUTANTS ELECTRICIENS
BT AU VOSINAGE BT

PRE-REQUIS

Savoirs de base maîtrisés.

METHODES...

Active, expérientielle,
interactive, travail de sous-
groupes...

MODALITES...

Formation en présentielle,
Intra ou Inter

ACCESSIBILITE PSH...



L'accès aux personnes en
situation de handicap est
étudié au cas par cas, nous
consulter.

SUPPORTS...

Clé USB.

DUREE...

3 jours.

COUT ET DATES...

Prix 140€HT/j. En fonction
du nombre de participants,
nous consulter.

ELIGIBILITE CPF

RS1627



FICHE FORMATION HabElecB1init HAB ELEC INIT B1 éligible CPF RS1627

FINALITE

Au travers la progression pédagogique que nous présentons dans ce document, notre intention pédagogique est de.

- Rendre le salarié apte à travailler en sécurité dans le domaine BT et au regard des activités qui lui sont spécifiquement confiées dans le cadre de son travail.

Pour ce faire, nous attachons une grande importance au fait de travailler sur des cas concrets en lien avec le vécu des apprenants.

LES OBJECTIFS

Etre capable de :

- Identifier les risques électriques sur une installation électrique (armoire, local ou en champ libre),
- Savoir se déplacer et évoluer dans un environnement électrique,
- Avoir un comportement adapté à la situation,
- Rendre compte de l'opération réalisée auprès du chargé de travaux ou de l'employeur,
- Respecter les consignes de sécurité pour exécuter les activités,
- Maîtriser la manipulation de matériel et outillage dans un environnement électrique,
- Identifier, et mettre en oeuvre les équipements de protection individuelle.

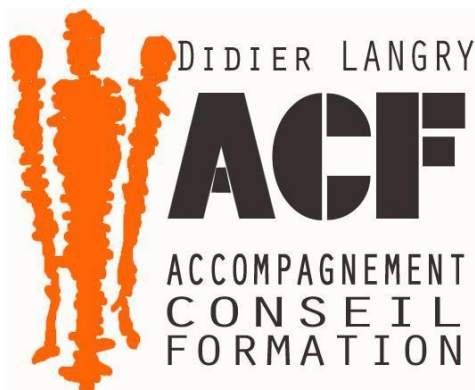
LE PROGRAMME

- Les lois de l'électricité
- Domaines de tension
- Textes réglementaires et normes
- Le risque électrique
- La prévention des risques électriques
- La norme NF C18-510
- L'habilitation électrique
- Matériel de protection individuelle et collective

L'EVALUATION

Evaluation des connaissances acquises théoriques et pratiques.

« Accompagner les salariés dans l'exercice de leur travail, en sécurité, du point de vue du risque électrique. »



Tel : 0621203257

Courriel : langrydidier@gmail.com

PUBLIC...

EXECUTANTS ELECTRICIENS
BT AU VOSINAGE BT

PRE-REQUIS

Savoirs de base maitrisés.

METHODES...

Active, expérientielle,
interactive, travail de sous-
groupes...

MODALITES...

Formation en présentielle,
Intra ou Inter

ACCESSIBILITE PSH...



L'accès aux personnes en
situation de handicap est
étudié au cas par cas, nous
consulter.

SUPPORTS...

Clé USB.

DUREE...

3 jours.

COUT ET DATES...

Prix 140€HT/j. En fonction
du nombre de participants,
nous consulter.

ELIGIBILITE CPF

RS1663

FICHE FORMATION HabElecB1Vinit

HAB ELEC INIT B1V

éligible CPF RS1663



Au travers la progression pédagogique que nous présentons dans ce document, notre intention pédagogique est de.

➤ Rendre le salarié apte à travailler en sécurité dans le domaine BT et au regard des activités qui lui sont spécifiquement confiées dans le cadre de son travail.

Pour ce faire, nous attachons une grande importance au fait de travailler sur des cas concrets en lien avec le vécu des apprenants.

LES OBJECTIFS

Etre capable de :

- Identifier les risques électriques sur une installation électrique (armoire, local ou en champ libre),
- Savoir se déplacer et évoluer dans un environnement électrique,
- Avoir un comportement adapté à la situation,
- Rendre compte de l'opération réalisée auprès du chargé de travaux ou de l'employeur,
- Respecter les consignes de sécurité pour exécuter les activités,
- Maitriser la manipulation de matériel et outillage dans un environnement électrique,
- Identifier, et mettre en oeuvre les équipements de protection individuelle.

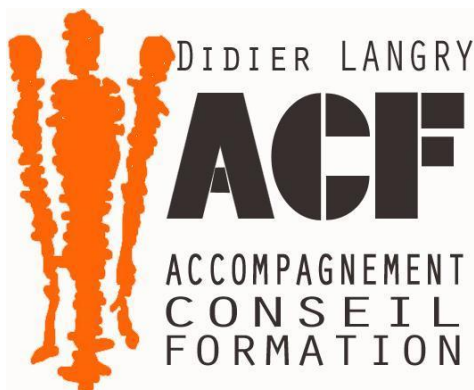
LE PROGRAMME

- Les lois de l'électricité
- Domaines de tension
- Textes réglementaires et normes
- Le risque électrique
- La prévention des risques électriques
- La norme NF C18-510
- L'habilitation électrique
- Matériel de protection individuelle et collective

L'EVALUATION

Evaluation des connaissances acquises théoriques et pratiques.

« Accompagner les salariés dans l'exercice de leur travail, en sécurité, du point de vue du risque électrique. »



Tel : 0621203257

Courriel : langrydidier@gmail.com

FICHE FORMATION HabElecB2Init

HAB ELEC INIT B2

éligible CPF RS1629



PUBLIC...

CHARGES DE TRAVAUX BT

PRE-REQUIS

Savoirs de base maîtrisés.

METHODES...

Active, expérientielle, interactive, travail de sous-groupes...

MODALITES...

Formation en présentielle, Intra ou Inter

ACCESSIBILITE PSH...



L'accès aux personnes en situation de handicap est étudié au cas par cas, nous consulter.

SUPPORTS...

Clé USB.

DUREE...

3 jours.

COUT ET DATES...

Prix 140€HT/j. En fonction du nombre de participants, nous consulter.

ELIGIBILITE CPF

RS1629

..NALITE

Au travers la progression pédagogique que nous présentons dans ce document, notre intention pédagogique est de.

- Rendre le salarié apte à travailler en sécurité dans le domaine BT et au regard des activités qui lui sont spécifiquement confiées dans le cadre de son travail.

Pour ce faire, nous attachons une grande importance au fait de travailler sur des cas concrets en lien avec le vécu des apprenants.

LES OBJECTIFS

Etre capable de :

- Identifier les risques électriques sur une installation électrique (armoire, local ou en champ libre),
- Savoir se déplacer et évoluer dans un environnement électrique,
- Avoir un comportement adapté à la situation,
- Rendre compte de l'opération réalisée auprès de l'employeur,
- Respecter les consignes de sécurité pour exécuter les travaux,
- Baliser et surveiller la zone des opérations,
- Préparer et diriger les travaux,
- Rédiger/compléter les documents propres aux opérations,
- Identifier, et mettre en oeuvre les équipements de protection individuelle.

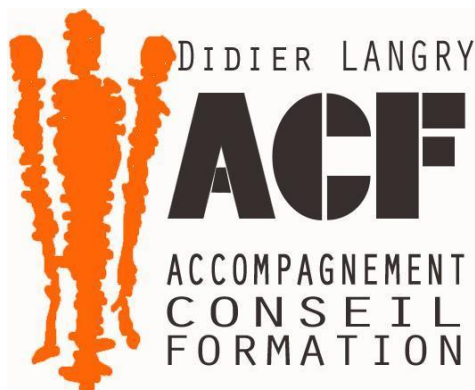
LE PROGRAMME

- Les lois de l'électricité
- Domaines de tension
- Textes réglementaires en matière de prévention, normes, notions de travailleurs indépendants ou employeurs,
- Le risque électrique
- La prévention des risques électriques,
- La norme NF C18-510
- L'habilitation électrique
- Matériel de protection individuelle et collective

L'EVALUATION

Evaluation des connaissances acquises théoriques et pratiques.

« Accompagner les salariés dans l'exercice de leur travail, en sécurité, du point de vue du risque électrique. »



Tel : 0621203257

Courriel : langrydidier@gmail.com

PUBLIC...

CHARGES DE TRAVAUX AU VOSINAGE BT

PRE-REQUIS

Savoirs de base maîtrisés.

METHODES...

Active, expérientielle, interactive, travail de sous-groupes...

MODALITES...

Formation en présentielle, Intra ou Inter

ACCESSIBILITE PSH...



L'accès aux personnes en situation de handicap est étudié au cas par cas, nous consulter.

SUPPORTS...

Clé USB.

DUREE...

3 jours.

COUT ET DATES...

Prix 140€HT/j. En fonction du nombre de participants, nous consulter.

ELIGIBILITE CPF

RS1667



Tel : 0621203257

Courriel : langrydidier@gmail.com

FICHE FORMATION HabElecB2Vinit HAB ELEC INIT B2V éligible CPF RS1667



Au travers la progression pédagogique que nous présentons dans ce document, notre intention pédagogique est de.

- Rendre le salarié apte à travailler en sécurité dans le domaine BT et au regard des activités qui lui sont spécifiquement confiées dans le cadre de son travail.

Pour ce faire, nous attachons une grande importance au fait de travailler sur des cas concrets en lien avec le vécu des apprenants.

LES OBJECTIFS

Etre capable de :

- Identifier les risques électriques sur ou à proximité d'une installation électrique (armoire, local ou en champ libre),
- Savoir se déplacer et évoluer dans un environnement électrique,
- Avoir un comportement adapté à la situation,
- Rendre compte de l'opération réalisée auprès de l'employeur,
- Respecter les consignes de sécurité pour exécuter les travaux,
- Baliser et surveiller la zone des opérations,
- Préparer et diriger les travaux,
- Rédiger/compléter les documents propres aux opérations,
- Identifier, et mettre en oeuvre les équipements de protection collective et individuelle.

LE PROGRAMME

- Les lois de l'électricité
- Domaines de tension
- Textes réglementaires en matière de prévention, normes, notions de travailleurs indépendants ou employeurs,
- Le risque électrique
- La prévention des risques électriques,
- La norme NF C18-510
- L'habilitation électrique
- Matériel de protection individuelle et collective

L'EVALUATION

Evaluation des connaissances acquises théoriques et pratiques.

« Accompagner les salariés dans l'exercice de leur travail, en sécurité, du point de vue du risque électrique. »

PUBLIC...

CHARGES DE CONSIGNATION BT

PRE-REQUIS

Savoirs de base maîtrisés.

METHODES...

Active, expérientielle, interactive, travail de sous-groupes...

MODALITES...

Formation en présentielle, Intra ou Inter

ACCESSIBILITE PSH...



L'accès aux personnes en situation de handicap est étudié au cas par cas, nous consulter.

SUPPORTS...

Clé USB.

DUREE...

3 jours.

COUT ET DATES...

Prix 140€HT/j. En fonction du nombre de participants, nous consulter.

ELIGIBILITE CPF

RS1630

FICHE FORMATION HabElecBCInit HAB ELEC INIT BC éligible CPF RS1630



Au travers la progression pédagogique que nous présentons dans ce document, notre intention pédagogique est de.

➤ Rendre le salarié apte à travailler en sécurité dans le domaine BT et au regard des activités qui lui sont spécifiquement confiées dans le cadre de son travail.

Pour ce faire, nous attachons une grande importance au fait de travailler sur des cas concrets en lien avec le vécu des apprenants.

LES OBJECTIFS

Etre capable de :

- Identifier les risques électriques sur une installation électrique (armoire, local ou en champ libre),
- Savoir se déplacer et évoluer dans un environnement électrique,
- Avoir un comportement adapté à la situation,
- Rendre compte de l'opération réalisée auprès de l'employeur,
- Rédiger/compléter les documents propres aux opérations,
- Réaliser une analyse préalable à l'opération (consignation, intervention),
- Réaliser une consignation en une étape,
- Identifier, et mettre en oeuvre les équipements de protection individuelle.

LE PROGRAMME

- Les lois de l'électricité
- Domaines de tension
- Textes réglementaires en matière de prévention, normes
- Le risque électrique
- La prévention des risques électriques
- La norme NF C18-510
- L'habilitation électrique
- Le travail hors tension, la consignation
- Matériel de protection individuelle et collective

L'EVALUATION

Evaluation des connaissances acquises théoriques et pratiques.

« Accompagner les salariés dans l'exercice de leur travail, en sécurité, du point de vue du risque électrique. »



Tel : 0621203257

Courriel : langrydidier@gmail.com

PUBLIC...

**CHARGES D'INTERVENTION
GENERALE BT**

PRE-REQUIS

Savoirs de base maîtrisés.

METHODES...

Active, expérientielle,
interactive, travail de sous-
groupes...

MODALITES...

Formation en présentielle,
Intra ou Inter

ACCESSIBILITE PSH...



L'accès aux personnes en
situation de handicap est
étudié au cas par cas, nous
consulter.

SUPPORTS...

Clé USB.

DUREE...

3 jours.

COUT ET DATES...

Prix 140€HT/j. En fonction
du nombre de participants,
nous consulter.

ELIGIBILITE CPF

RS1632

FICHE FORMATION HabElecBRInit

HAB ELEC INIT BR

éligible CPF RS1632



EVALUATION

Au travers la progression pédagogique que nous présentons dans ce document, notre intention pédagogique est de.

- Rendre le salarié apte à travailler en sécurité dans le domaine BT et au regard des activités qui lui sont spécifiquement confiées dans le cadre de son travail.

Pour ce faire, nous attachons une grande importance au fait de travailler sur des cas concrets en lien avec le vécu des apprenants.

LES OBJECTIFS

Etre capable de :

- Identifier les risques électriques sur une installation électrique (armoires, local ou en champ libre),
- Savoir se déplacer et évoluer dans un environnement électrique,
- Avoir un comportement adapté à la situation,
- Rendre compte de l'opération réalisée auprès de l'employeur ou du chargé d'exploitation électrique,
- Identifier, vérifier et mettre en œuvre les équipements de protection collective,
- Réaliser une analyse préalable à l'opération (intervention),
- Réaliser une intervention basse tension générale avec nécessité de consignation et connexion/déconnexion,
- Identifier, et mettre en œuvre les équipements de protection individuelle.

LE PROGRAMME

- Les lois de l'électricité
- Domaines de tension
- Textes réglementaires en matière de prévention, normes, notions de travailleurs indépendants ou employeurs,
- Le risque électrique
- La prévention des risques électriques,
- La norme NF C18-510
- L'habilitation électrique
- L'intervention hors tension
- Matériel de protection individuelle et collective

L'EVALUATION

Evaluation des connaissances acquises théoriques et pratiques.

« Accompagner les salariés dans l'exercice de leur travail, en sécurité, du point de vue du risque électrique. »



Tel : 0621203257

Courriel : langrydidier@gmail.com