

Epreuve EP3	Diagnostic	Durée 3 h	Poste A
		Coefficient 3	

Vous disposez :	Vous devez :	Vous serez évalué sur :	Evaluation
<p>D'une machine avec un circuit de charge défectueux .</p> <p>Des documents techniques d'utilisation, d'entretien et de réglages de la machine .</p> <p>De l'outillage spécifique éventuel .</p> <p>D'une zone d'intervention .</p> <p>D'un temps alloué de 3 heures</p>	C 21 : Analyser et interpréter les différents documents et normes .	L'analyse des documents permet d'isoler le ou les ensembles fonctionnels provoquant la panne .	/2
	C 31 : Mettre en oeuvre la machine	Les dispositions préalables à la mise en oeuvre en toute sécurité sont prises.	/2
	C 32 : Diagnostiquer la panne avec logique et précision .	Le diagnostic est clair , précis et logique. Toutes les raisons possibles provoquant la panne sont clairement énumérées.	/7
	C 33 : Contrôler et mesurer les paramètres déterminés par votre diagnostic .	Les contrôles et mesures permettent de valider les hypothèses déterminées dans le diagnostic .	/5
	C43 : Rendre compte de votre travail .	Les documents fournis sont renseignés. L'interlocuteur peut exploiter le rapport. La cause de panne est clairement citée .	/4

Evaluation finale épreuve professionnelle Diagnostic :

Fiche diagnostic

Client : Marque :

Type : N° de série : Nombre d'heures : Date :/...../.....

Hypothèses :

.....

.....

.....

Ordre chronologique	Points de contrôle	Moyens de contrôle	Valeurs constructeur	Valeurs relevées
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Vous disposez :	Vous devez :	Vous serez évalué sur :	Evaluation
<p>D'un circuit hydraulique avec impossibilité de lever l'équipement .</p> <p>Des documents techniques d'utilisation, d'entretien et de réglages de la machine .</p> <p>De l'outillage spécifique éventuel .</p> <p>D'une zone d'intervention .</p> <p>D'un temps alloué de 3 heures</p>	C 21 : Analyser et interpréter les différents documents et normes .	L'analyse des documents permet d'isoler le ou les ensembles fonctionnels provoquants la panne .	/2
	C 31 : Mettre en oeuvre la machine .	Les dispositions préalables à la mise en oeuvre en toute sécurité sont prises.	/2
	C 32 : Diagnostiquer la panne avec logique et précision .	Le diagnostic est clair , précis et logique. Toutes les raisons possibles provoquants la panne sont clairement énumérées.	/7
	C 33 : Contrôler et mesurer les paramètres déterminés par votre diagnostic .	Les contrôles et mesures permettent de valider les hypothèses déterminées dans le diagnostic .	/5
	C43 : Rendre compte de votre travail .	Les documents fournis sont renseignés. L'interlocuteur peut exploiter le rapport. La cause de panne est clairement citée .	/4

Evaluation finale épreuve professionnelle Diagnostic :

Fiche diagnostic	Client :	Marque :
-------------------------	----------------	----------------

Type : N° de série : Nombre d'heures : Date :/...../.....

Hypothèses :

.....

.....

.....

Ordre chronologique	Points de contrôle	Moyens de contrôle	Valeurs constructeur	Valeurs relevées
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Epreuve EP3	Diagnostic	Durée 3 h	Poste D
		Coefficient 3	

Vous disposez :	Vous devez :	Vous serez évalué sur :	Evaluation
D'un moteur 4 temps diesel qui consomme du liquide de refroidissement . Des documents techniques d'utilisation, d'entretien et de réglages du moteur . De l'outillage spécifique éventuel . D'une zone d'intervention . D'un temps alloué de 3 heures	C 21 : Analyser et interpréter les différents documents et normes .	L'analyse des documents permet d'isoler le ou les ensembles fonctionnels provoquants la panne .	/2
	C 31 : Mettre en oeuvre le moteur .	Les dispositions préalables à la mise en oeuvre en toute sécurité sont prises.	/2
	C 32 : Diagnostiquer la panne avec logique et précision .	Le diagnostic est clair , précis et logique. Toutes les raisons possibles provoquants la panne sont clairement énumérées.	/7
	C 33 : Contrôler et mesurer les paramètres déterminés par votre diagnostic .	Les contrôles et mesures permettent de valider les hypothèses déterminées dans le diagnostic .	/5
	C43 : Rendre compte de votre travail .	Les documents fournis sont renseignés. L'interlocuteur peut exploiter le rapport. La cause de panne est clairement citée .	/4

Evaluation finale épreuve professionnelle Diagnostic :

Fiche diagnostic

Client : Marque :

Type : N° de série : Nombre d'heures : Date :/...../.....

Hypothèses :

Ordre chronologique	Points de contrôle	Moyens de contrôle	Valeurs constructeur	Valeurs relevées
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Epreuve EP3	Diagnostic	Durée 3 h	Poste E
		Coefficient 3	

Vous disposez :	Vous devez :	Vous serez évalué sur :	Evaluation
<p>D'une pelle hydraulique avec impossibilité d'orienter la tourelle .</p> <p>Des documents techniques d'utilisation, d'entretien et de réglages de la machine .</p> <p>De l'outillage spécifique éventuel .</p> <p>D'une zone d'intervention .</p> <p>D'un temps alloué de 3 heures</p>	C 21 : Analyser et interpréter les différents documents et normes .	L'analyse des documents permet d'isoler le ou les ensembles fonctionnels provoquants la panne .	/2
	C 31 : Mettre en oeuvre la machine .	Les dispositions préalables à la mise en oeuvre en toute sécurité sont prises.	/2
	C 32 : Diagnostiquer la panne avec logique et précision .	Le diagnostic est clair , précis et logique. Toutes les raisons possibles provoquants la panne sont clairement énumérées.	/7
	C 33 : Contrôler et mesurer les paramètres déterminés par votre diagnostic .	Les contrôles et mesures permettent de valider les hypothèses déterminées dans le diagnostic .	/5
	C43 : Rendre compte de votre travail .	Les documents fournis sont renseignés. L'interlocuteur peut exploiter le rapport. La cause de panne est clairement citée .	/4

Evaluation finale épreuve professionnelle Diagnostic :

Fiche diagnostic

Client : Marque :

Type : N° de série : Nombre d'heures : Date :/...../.....

Hypothèses :

Ordre chronologique	Points de contrôle	Moyens de contrôle	Valeurs constructeur	Valeurs relevées

.....
.....
.....
.....
.....

Epreuve EP3

Diagnostic

Durée 3 h

Coefficient 3

Poste E

Ordre chronologique

Points de contrôle

Moyens de contrôle

Valeurs constructeur

Valeurs relevées

Conclusion:.....
.....
.....
.....
.....

Epreuve EP3

Diagnostic

Durée 3 h

Coefficient 3

Poste F

Vous disposez :	Vous devez :	Vous serez évalué sur :	Evaluation
D'un moteur avec impossibilité de démarrer à froid . Des documents techniques d'utilisation, d'entretien et de réglages du moteur . De l'outillage spécifique éventuel . D'une zone d'intervention . D'un temps alloué de 3 heures	C 21 : Analyser et interpréter les différents documents et normes .	L'analyse des documents permet d'isoler le ou les ensembles fonctionnels provoquants la panne .	/2
	C 31 : Mettre en oeuvre le moteur .	Les dispositions préalables à la mise en oeuvre en toute sécurité sont prises.	/2
	C 32 : Diagnostiquer la panne avec logique et précision .	Le diagnostic est clair , précis et logique. Toutes les raisons possibles provoquants la panne sont clairement énumérées.	/7
	C 33 : Contrôler et mesurer les paramètres déterminés par votre diagnostic . C43 : Rendre compte de votre travail .	Les contrôles et mesures permettent de valider les hypothèses déterminées dans le diagnostic . Les documents fournis sont renseignés. L'interlocuteur peut exploiter le rapport. La cause de panne est clairement citée .	/5 /4

Evaluation finale épreuve professionnelle Diagnostic :

Fiche diagnostic

Client : Marque :

Type : N° de série : Nombre d'heures : Date :/...../.....

Hypothèses :

.....

.....

.....

Ordre chronologique	Points de contrôle	Moyens de contrôle	Valeurs constructeur	Valeurs relevées

.....	
.....	
.....	
.....	

Epreuve EP3

Diagnostic

Durée 3 h

Coefficient 3

Poste F

Ordre chronologique	Points de contrôle	Moyens de contrôle	Valeurs constructeur	Valeurs relevées

Conclusion:.....

