

# FICHE DIAGNOSTIC POSTE 9

Client : ..... Marque : .....

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

Hypothèses : .....

.....

.....

.....

	Point de contrôle	Moyens de contrôle	Valeurs constructeur	Valeurs relevées
ORDRE CHRONOLOGIQUE	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....

Conclusion : .....

.....

.....

.....

.....

# POSTE 10

Vous disposez :	Vous devez	Vous serez évalué sur :	Evaluation
<p>D'un matériel dont le circuit de démarrage ne fonctionne pas.</p> <p>Des documents techniques d'utilisation, d'entretien et de réglages.</p> <p>De l'outillage spécifique éventuel.</p> <p>D'une zone d'intervention.</p> <p>D'un temps alloué de 3heures</p>	<p>C21 : Analyser et interpréter les différents documents et normes.</p> <p>C31 : Mettre en œuvre le matériel.</p> <p>C32 : Diagnostiquer la panne avec logique et précision.</p> <p>C33 : Contrôler et mesurer les paramètres déterminés par votre diagnostic.</p> <p>C43 : Rendre compte de votre travail.</p>	<p>L'analyse des documents permet d'isoler le ou les ensembles fonctionnels provoquant la panne.</p> <p>Les dispositions préalables à la mise en œuvre sont prises en toute sécurité.</p> <p>Le diagnostic est clair, précis et logique. Toutes les raisons possibles provoquant la panne sont clairement énumérées.</p> <p>Les contrôles et mesures permettent de valider les hypothèses déterminées dans le diagnostic.</p> <p>Les documents fournis sont renseignés. L'interlocuteur peut exploiter le rapport. La cause de panne est clairement citée.</p>	<p>/2</p> <p>/2</p> <p>/7</p> <p>/5</p> <p>/4</p>
<b>Evaluation finale :</b>			<b>/20</b>

<b>EXAMEN : B.E.P. Agent de Maintenance de Matériels : Matériels Agricoles</b>					<b>SUJET</b>
Epreuve : Diagnostic					
Session : 2004	<b>Repère: EP3</b>	Echelle :	Durée :3 h	Coef : 3	Page : 1/2
<b>Groupement EST</b>			<b>Epreuve Pratique</b>		



# POSTE 11

Vous disposez :	Vous devez	Vous serez évalué sur :	Evaluation
<p><b>D'un moteur qui fume et cogne anormalement.</b></p> <p>Des documents techniques d'utilisation, d'entretien et de réglages.</p> <p>De l'outillage spécifique éventuel.</p> <p>D'une zone d'intervention.</p> <p>D'un temps alloué de 3heures</p>	<p>C21 : Analyser et interpréter les différents documents et normes.</p> <p>C31 : Mettre en œuvre le moteur.</p> <p>C32 : Diagnostiquer la panne avec logique et précision.</p> <p>C33 : Contrôler et mesurer les paramètres déterminés par votre diagnostic.</p> <p>C43 : Rendre compte de votre travail.</p>	<p>L'analyse des documents permet d'isoler le ou les ensembles fonctionnels provoquant la panne.</p> <p>Les dispositions préalables à la mise en œuvre sont prises en toute sécurité.</p> <p>Le diagnostic est clair, précis et logique. Toutes les raisons possibles provoquant la panne sont clairement énumérées.</p> <p>Les contrôles et mesures permettent de valider les hypothèses déterminées dans le diagnostic.</p> <p>Les documents fournis sont renseignés. L'interlocuteur peut exploiter le rapport. La cause de panne est clairement citée.</p>	<p style="text-align: center;">/2</p> <p style="text-align: center;">/2</p> <p style="text-align: center;">/7</p> <p style="text-align: center;">/5</p> <p style="text-align: center;">/4</p>
<b>Evaluation finale :</b>			<b>/20</b>

<b>EXAMEN : B.E.P. Agent de Maintenance de Matériels : Matériels Agricoles</b>					<b>SUJET</b>
Epreuve : Diagnostic					
Session : 2004	Repère: EP3	Echelle :	Durée :3 h	Coef : 3	Page : 1/2
<b>Groupement EST</b>			<b>Epreuve Pratique</b>		

# FICHE DIAGNOSTIC POSTE 11

Client : ..... Marque : .....

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

Hypothèses : .....

.....

.....

.....

ORDRE CHRONOLOGIQUE	Point de contrôle	Moyens de contrôle	Valeurs constructeur	Valeurs relevées
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....

Conclusion : .....

.....

.....

.....

.....

# POSTE 12

Vous disposez :	Vous devez	Vous serez évalué sur :	Evaluation
D'un moteur diesel qui produit une fumée anormale.	C21 : Analyser et interpréter les différents documents et normes.	L'analyse des documents permet d'isoler le ou les ensembles fonctionnels provoquant la panne.	/2
Des documents techniques d'utilisation, d'entretien et de réglages.	C31 : Mettre en œuvre le moteur.	Les dispositions préalables à la mise en œuvre sont prises en toute sécurité.	/2
De l'outillage spécifique éventuel.	C32 : 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
D'une zone d'intervention.	C33 : Contrôler et mesurer les paramètres déterminés par votre diagnostic.	Les contrôles et mesures permettent de valider les hypothèses déterminées dans le diagnostic.	/5
D'un temps alloué de 3 heures	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
<b>Evaluation finale :</b>			<b>/20</b>

<b>EXAMEN : B.E.P. Agent de Maintenance de Matériels : Matériels Agricoles</b>					<b>SUJET</b>
Epreuve : Diagnostic					
Session : 2004	<b>Repère: EP3</b>	Echelle :	Durée : 3 h	Coef : 3	Page : 1/2
<b>Groupement EST</b>			<b>Epreuve Pratique</b>		



# POSTE 13

Vous disposez :	Vous devez	Vous serez évalué sur :	Evaluation
D'un tracteur doté d'un embrayage mécanique : le passage des vitesses est difficile.	C21 : Analyser et interpréter les différents documents et normes.	L'analyse des documents permet d'isoler le ou les ensembles fonctionnels provoquant la panne.	/2
Des documents techniques d'utilisation, d'entretien et de réglages.	C31 : Mettre en œuvre le tracteur.	Les dispositions préalables à la mise en œuvre sont prises en toute sécurité.	/2
De l'outillage spécifique éventuel.	C32 : 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
D'une zone d'intervention.	C33 : Contrôler et mesurer les paramètres déterminés par votre diagnostic.	Les contrôles et mesures permettent de valider les hypothèses déterminées dans le diagnostic.	/5
D'un temps alloué de 3heures	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
<b>Evaluation finale :</b>			<b>/20</b>

<b>EXAMEN : B.E.P. Agent de Maintenance de Matériels : Matériels Agricoles</b>					<b>SUJET</b>
Epreuve : Diagnostic					
Session : 2004	Repère: EP3	Echelle :	Durée : 3 h	Coef : 3	Page : 1/2
<b>Groupement EST</b>			<b>Epreuve Pratique</b>		



# POSTE 14

Vous disposez :	Vous devez	Vous serez évalué sur :	Evaluation
D'un moteur diesel qui fume et n'atteint pas son régime.	C21 : Analyser et interpréter les différents documents et normes.	L'analyse des documents permet d'isoler le ou les ensembles fonctionnels provoquant la panne.	/2
Des documents techniques d'utilisation, d'entretien et de réglages.	C31 : Mettre en œuvre le moteur.	Les dispositions préalables à la mise en œuvre sont prises en toute sécurité.	/2
De l'outillage spécifique éventuel.	C32 : 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
D'une zone d'intervention.	C33 : Contrôler et mesurer les paramètres déterminés par votre diagnostic.	Les contrôles et mesures permettent de valider les hypothèses déterminées dans le diagnostic.	/5
D'un temps alloué de 3 heures	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
<b>Evaluation finale :</b>			<b>/20</b>

<b>EXAMEN : B.E.P. Agent de Maintenance de Matériels : Matériels Agricoles</b>					<b>SUJET</b>
Epreuve : Diagnostic					
Session : 2004	<b>Repère: EP3</b>	Echelle :	Durée :3 h	Coef : 3	Page : 1/2
<b>Groupement EST</b>			<b>Epreuve Pratique</b>		

# FICHE DIAGNOSTIC POSTE 14

Client : ..... Marque : .....

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

Hypothèses : .....

.....

.....

.....

	Point de contrôle	Moyens de contrôle	Valeurs constructeur	Valeurs relevées
ORDRE CHRONOLOGIQUE	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....

Conclusion : .....

.....

.....

.....

.....

# POSTE 15

Vous disposez :	Vous devez	Vous serez évalué sur :	Evaluation
D'une machine équipée d'une transmission hydrostatique. Aucun déplacement possible.	C21 : Analyser et interpréter les différents documents et normes.	L'analyse des documents permet d'isoler le ou les ensembles fonctionnels provoquant la panne.	/2
Des documents techniques d'utilisation, d'entretien et de réglages.	C31 : Mettre en œuvre la machine.	Les dispositions préalables à la mise en œuvre sont prises en toute sécurité.	/2
De l'outillage spécifique éventuel.	C32 : 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
D'une zone d'intervention.	C33 : Contrôler et mesurer les paramètres déterminés par votre diagnostic.	Les contrôles et mesures permettent de valider les hypothèses déterminées dans le diagnostic.	/5
D'un temps alloué de 3 heures	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
<b>Evaluation finale :</b>			<b>/20</b>

<b>EXAMEN : B.E.P. Agent de Maintenance de Matériels : Matériels Agricoles</b>					<b>SUJET</b>
Epreuve : Diagnostic					
Session : 2004	Repère: EP3	Echelle :	Durée : 3 h	Coef : 3	Page : 1/2
<b>Groupement EST</b>			<b>Epreuve Pratique</b>		



# POSTE 16

Vous disposez :	Vous devez	Vous serez évalué sur :	Evaluation
D'un tracteur dont le relevage ou l'équipement ou la direction sont défectueux..	C21 : Analyser et interpréter les différents documents et normes.	L'analyse des documents permet d'isoler le ou les ensembles fonctionnels provoquant la panne.	/2
Des documents techniques d'utilisation, d'entretien et de réglages.	C31 : Mettre en œuvre le tracteur.	Les dispositions préalables à la mise en œuvre sont prises en toute sécurité.	/2
De l'outillage spécifique éventuel.	C32 : 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
D'une zone d'intervention.	C33 : Contrôler et mesurer les paramètres déterminés par votre diagnostic.	Les contrôles et mesures permettent de valider les hypothèses déterminées dans le diagnostic.	/5
D'un temps alloué de 3 heures	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
<b>Evaluation finale :</b>			<b>/20</b>

<b>EXAMEN : B.E.P. Agent de Maintenance de Matériels : Matériels Agricoles</b>					<b>SUJET</b>
Epreuve : Diagnostic					
Session : 2004	Repère: EP3	Echelle :	Durée :3 h	Coef : 3	Page : 1/2
<b>Groupement EST</b>			<b>Epreuve Pratique</b>		



# POSTE 17

Vous disposez :	Vous devez	Vous serez évalué sur :	Evaluation
D'une machine équipée d'une direction hydraulique dure à manœuvrer.	C21 : Analyser et interpréter les différents documents et normes.	L'analyse des documents permet d'isoler le ou les ensembles fonctionnels provoquant la panne.	/2
Des documents techniques d'utilisation, d'entretien et de réglages.	C31 : Mettre en œuvre la machine.	Les dispositions préalables à la mise en œuvre sont prises en toute sécurité.	/2
De l'outillage spécifique éventuel.	C32 : 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
D'une zone d'intervention.	C33 : Contrôler et mesurer les paramètres déterminés par votre diagnostic.	Les contrôles et mesures permettent de valider les hypothèses déterminées dans le diagnostic.	/5
D'un temps alloué de 3 heures	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
<b>Evaluation finale :</b>			<b>/20</b>

<b>EXAMEN : B.E.P. Agent de Maintenance de Matériels : Matériels Agricoles</b>				<b>SUJET</b>	
Epreuve : Diagnostic					
Session : 2004	Repère: EP3	Echelle :	Durée : 3 h	Coef : 3	Page : 1/2
<b>Groupe EST</b>			<b>Epreuve Pratique</b>		

