

# POSTE

Vous disposez :	Vous devez	Vous serez évalué sur :	Evaluation
<p>Des documents techniques d'utilisation, d'entretien et de réglages du tracteur.</p> <p>De l'outillage spécifique éventuel.</p> <p>D'une zone d'intervention.</p> <p>D'un temps alloué de 3 heures</p>	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
	C31 : Mettre en œuvre la machine.	Les dispositions préalables à la mise en œuvre sont prises en toute sécurité.	/2
	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
	C33 : 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
<b>Evaluation finale :</b>			<b>/20</b>

<b>EXAMEN : B.E.P. Agent de Maintenance de Matériels : Travaux Publics</b>					<b>SUJET</b>	
Epreuve : Diagnostic						
Session : 2005	Repère: EP3	Echelle :	Durée :3 h	Coef : 3	Page : 1/2	
<b>Groupement EST</b>			<b>Epreuve Pratique</b>			

# FICHE DIAGNOSTIC POSTE

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

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

Hypothèses : .....

.....

.....

.....

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

Conclusion : .....

.....

.....

.....

.....

<b>EXAMEN : B.E.P. Agent de Maintenance de Matériels : Travaux Publics</b>				<b>SUJET</b>	
Epreuve : Diagnostic					
Session : 2005	Repère: EP3	Echelle :	Durée :3 h	Coef : 3	Page : 2/2
<b>Groupement EST</b>			<b>Epreuve Pratique</b>		

# POSTE 1

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.</p> <p>De l'outillage spécifique éventuel.</p> <p>D'une zone d'intervention.</p> <p>D'un temps alloué de 3 heures</p>	<p>C21 : Analyser et interpréter les différents documents et normes.</p> <p>C31 : Mettre en œuvre la machine.</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 : Travaux Publics</b>					<b>SUJET</b>
Epreuve : Diagnostic					
Session : 2005	Repère: EP3	Echelle :	Durée :3 h	Coef : 3	Page : 1/2
<b>Groupement EST</b>			<b>Epreuve Pratique</b>		

# FICHE DIAGNOSTIC POSTE 1

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

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

Hypothèses : .....

.....

.....

.....

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

Conclusion : .....

.....

.....

.....

EXAMEN : B.E.P. Agent de Maintenance de Matériels : Travaux Publics					SUJET
Epreuve : Diagnostic					
Session : 2005	Repère: EP3	Echelle :	Durée :3 h	Coef : 3	Page : 2/2
Groupement EST			Epreuve Pratique		

# POSTE 2

Vous disposez :	Vous devez	Vous serez évalué sur :	Evaluation
<p><b>D'un moteur qui fume 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 3 heures</p>	<p>C21 : Analyser et interpréter les différents documents et normes.</p> <p>C31 : Mettre en œuvre la machine.</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 : Travaux Publics</b>					<b>SUJET</b>	
Epreuve : Diagnostic						
Session : 2005	Repère: EP3	Echelle :	Durée :3 h	Coef : 3	Page : 1/2	
<b>Groupement EST</b>			<b>Epreuve Pratique</b>			

# FICHE DIAGNOSTIC POSTE 2

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

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

Hypothèses : .....

.....

.....

.....

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

Conclusion : .....

.....

.....

.....

.....

# POSTE 3

Vous disposez :	Vous devez	Vous serez évalué sur :	Evaluation
D'un circuit hydraulique avec impossibilité de lever l'équipement.	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 : Travaux Publics</b>					SUJET
Epreuve : Diagnostic					
Session : 2005	Repère: EP3	Echelle :	Durée :3 h	Coef : 3	Page : 1/2
<b>Groupement EST</b>			<b>Epreuve Pratique</b>		

# FICHE DIAGNOSTIC

## POSTE 3

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

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

Hypothèses : .....

.....

.....

.....

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

Conclusion : .....

.....

.....

.....

.....

EXAMEN : B.E.P. Agent de Maintenance de Matériels : Travaux Publics					SUJET	
Epreuve : Diagnostic						
Session : 2005	Repère: EP3	Echelle :	Durée : 3 h	Coef : 3	Page : 2/2	
Groupement EST			Epreuve Pratique			



# POSTE 4

Vous disposez :	Vous devez	Vous serez évalué sur :	Evaluation
D'un moteur thermique dont la température est 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 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 : Travaux Publics</b>					<b>SUJET</b>
Epreuve : Diagnostic					
Session : 2005	Repère: EP3	Echelle :	Durée :3 h	Coef : 3	Page : 1/2
<b>Groupement EST</b>			<b>Epreuve Pratique</b>		

# FICHE DIAGNOSTIC POSTE 4

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

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

Hypothèses : .....

.....

.....

.....

	Points de contrôle	Moyens de contrôle	Valeurs constructeur	Valeurs relevées
<b>Ordre Chronologique</b>	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....
	.....	.....	.....	.....

Conclusion : .....

.....

.....

.....

.....

<b>EXAMEN : B.E.P. Agent de Maintenance de Matériels : Travaux Publics</b>					<b>SUJET</b>
Epreuve : Diagnostic					
Session : 2005	Repère: EP3	Echelle :	Durée :3 h	Coef : 3	Page : 2/2
<b>Groupement EST</b>			<b>Epreuve Pratique</b>		

# POSTE 5

Vous disposez :	Vous devez	Vous serez évalué sur :	Evaluation
D'une pelle hydraulique avec impossibilité d'orienter la tourelle.	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 : Travaux Publics</b>					<b>SUJET</b>
Epreuve : Diagnostic					
Session : 2005	Repère: EP3	Echelle :	Durée :3 h	Coef : 3	Page : 1/2
<b>Groupement EST</b>			<b>Epreuve Pratique</b>		

# FICHE DIAGNOSTIC POSTE 5

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

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

Hypothèses : .....

.....

.....

.....

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

Conclusion : .....

.....

.....

.....

.....

<b>EXAMEN : B.E.P. Agent de Maintenance de Matériels : Travaux Publics</b>					<b>SUJET</b>
Epreuve : Diagnostic					
Session : 2005	Repère: EP3	Echelle :	Durée :3 h	Coef : 3	Page : 2/2
<b>Groupement EST</b>			<b>Epreuve Pratique</b>		

# POSTE 6

Vous disposez :	Vous devez	Vous serez évalué sur :	Evaluation
D'un moteur avec impossibilité de démarrer à froid.	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 : Travaux Publics</b>					<b>SUJET</b>	
Epreuve : Diagnostic						
Session : 2005	Repère: EP3	Echelle :	Durée :3 h	Coef : 3	Page : 1/2	
<b>Groupement EST</b>			<b>Epreuve Pratique</b>			

# FICHE DIAGNOSTIC POSTE 6

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

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

Hypothèses : .....

.....

.....

.....

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

Conclusion : .....

.....

.....

.....

<b>EXAMEN : B.E.P. Agent de Maintenance de Matériels : Travaux Publics</b>					<b>SUJET</b>
Epreuve : Diagnostic					
Session : 2005	Repère: EP3	Echelle :	Durée :3 h	Coef : 3	Page : 2/2
<b>Groupement EST</b>			<b>Epreuve Pratique</b>		