

### TP 1 Taille et entretien des plantes

Tâche	Points max.	Durée
1.1 Reconnaître et nommer les plantes	15	5
1.2 Taille de végétaux ligneux	45	60
1.3 Travaux d'entretien complémentaires	8	15
1.4 Travaux de finition	7	10

### TP 2 Ensemencement et plantation

Tâche	Points max.	Durée
2.1 Utilisation de machines: motoculteur ou motobineuse	25	30
2.2 Plantation et semis	75	150

### PA 3 Rapports

Tâche	Points max.	Durée
3.1 Remplir un rapport de travail	25	30

### PA 4 Protection des végétaux

Tâche	Points max.	Durée
4.1 Calcul, préparation et application de traitement phytosanitaire	50	60

### PA 5 Construction paysagère

Tâche	Points max.	Durée
5.1 Piquetage	52	60
5.2 Canalisation	20	30
5.3 Scellements	22	60
5.4 Revêtements de sol	50	125
5.5 Escalier	30	100
5.6 Mur	30	100
5.7 Sécurité au travail et protection de la santé	24	5

### PA 6 Conseil et vente

Tâche	Points max.	Durée
6.1 Conduite de l'entretien de vente	22	30

<b>Total</b>	<b>500</b>	<b>870</b>
--------------	------------	------------

## TP 1 Taille et entretien des plantes

Durée : 5 minutes

### 1.1 Reconnaître et nommer les plantes

Nommer les plantes situées dans la surface indiquée (noms botaniques et français).  
Expliquer les travaux de taille et d'entretien à faire dans la surface indiquée.

Position de la pièce	Points
<b>Nommer les plantes et expliquer les travaux de taille et d'entretien</b>	<b>15</b>
Nommer les plantes par leur nom et expliquer comment les tailler	10
Décrire les travaux d'entretien complémentaires	5
<b>1.1 Reconnaître et nommer les plantes</b>	<b>15</b>

## TP 1 Taille et entretien des plantes

Durée : 60 minutes

### 1.2 Taille de végétaux ligneux

Exécuter les travaux de taille correspondant à la situation donnée, en tenant compte de la sécurité au travail et de la protection de la santé.

Position de la pièce	Points
<b>Travaux de préparation</b>	<b>8</b>
Préparation du matériel et des outils	4
EPI complet	4
<b>Travaux de taille</b>	<b>37</b>
Supprimer les branches mortes, cassées ou malades	4
Supprimer les branches qui se croisent et les branches gênantes	4
Taille de rajeunissement	3
Port des plantes après la taille	3
Qualité des coupes	14
Procédé et déroulement	3
Évaluation quantitative	6
<b>1.2 Taille de végétaux ligneux</b>	<b>45</b>

## TP 1 Taille et entretien des plantes

Durée : 15 minutes

### 1.3 Travaux d'entretien complémentaires

Exécution des travaux d'entretien en fonction de la situation donnée.	
Position de la pièce	Points
<b>Effectuer les travaux d'entretien complémentaires</b>	<b>5</b>
Exécution des travaux d'entretien adaptés à la situation donnée	5
<b>Évaluation quantitative</b>	<b>3</b>
Évaluation de la proportion du travail effectivement exécutée	3
<b>1.3 Travaux d'entretien complémentaires</b>	<b>8</b>

**TP 1 Taille et entretien des plantes**

Durée : 10 minutes

**1.4 Travaux de finition**

Remise en ordre de la place de travail.	
---	--

Position de la pièce	Points
<b>Remise en ordre de la place de travail</b>	<b>7</b>
Nettoyage de la place de travail	4
La place de travail est propre et rangée	3
<b>1.4 Travaux de finition</b>	<b>7</b>

## TP 2 Ensemencement et plantation

Durée : 30 minutes

### 2.1 Utilisation de machines: motoculteur ou motobineuse

Prise en main du motoculteur/motobineuse ; labourage de la surface définie conformément aux indications ; nettoyage grossier de la machine.

Position de la pièce	Points
<b>Contrôle de la machine</b>	<b>5</b>
Contrôle et mise en marche	5
<b>Utilisation</b>	<b>18</b>
Équipement de protection individuelle (EPI)	6
Maniement de la machine	12
<b>Nettoyage</b>	<b>2</b>
Nettoyage de la machine	2
<b>2.1 Utilisation de machines: motoculteur ou motobineuse</b>	<b>25</b>

## TP 2 Ensemencement et plantation

Durée : 150 minutes

### 2.2 Plantation et semis

Réglage grossier des surfaces, évacuation des pierres, des mauvaises herbes et des matériaux étrangers, réglage fin des surfaces. Pour les plantes : calcul, préparation et application de la quantité d'engrais nécessaire. Répartition des plantes selon les instructions (arbres, arbustes, plantes vivaces, couvre-sol et plantes de saison) sur la surface prévue, plantation des plantes. Tuteurage et attachage des plantes ligneuses. Pour le gazon: calcul et préparation de la quantité d'engrais et de semence pour la surface donnée ; semis, incorporation et passage au rouleau selon les indications reçues.

Position de la pièce	Points
<b>Réglage grossier des surfaces</b>	<b>7</b>
Précision des surfaces réglées	2
Procédé et déroulement	5
<b>Réglage fin des surfaces (forme définitive)</b>	<b>8</b>
Précision des surfaces réglées	3
Procédé et déroulement	5
<b>Apport d'engrais</b>	<b>4</b>
Procédé et déroulement	2
Précision	2
<b>Plantation de végétaux ligneux</b>	<b>8</b>
Procédé et déroulement	5
Précision	3
<b>Tuteurage, haubanage des plantes ligneuses</b>	<b>4</b>
Procédé et déroulement	4
<b>Plantation de vivaces, couvre-sol et plantes de saison</b>	<b>8</b>
Procédé et déroulement	4
Précision	4
<b>Déroulement des travaux de plantation</b>	<b>6</b>
Procédé et déroulement	6
<b>Apport préalable d'engrais pour gazon</b>	<b>4</b>
Procédé et déroulement	2
Précision	2
<b>Semis du gazon</b>	<b>6</b>
Procédé et déroulement	4
Précision	2

<b>Enfouissement des semences</b>	<b>2</b>
Procédé et déroulement	2
<b>Déroulement des travaux d'ensemencement du gazon</b>	<b>4</b>
Procédé et déroulement	4
<b>Sécurité au travail / protection de la santé</b>	<b>2</b>
Utilisation des outils	2
<b>Plantation et semis : travaux de finition</b>	<b>2</b>
Remise en ordre de la place de travail	2
<b>Évaluation quantitative</b>	<b>10</b>
Évaluation de la proportion du travail effectivement exécutée	10
<b>2.2 Plantation et semis</b>	<b>75</b>

**TP 3 Rapports**

Durée : 30 minutes

**3.1 Remplir un rapport de travail**

Remplir correctement et complètement un rapport de travail pour les travaux définis (rapport JardinSuisse uniquement)

Position de la pièce	Points
<b>Remplir le rapport journalier ou de régie</b>	<b>25</b>
Précision	25
<b>3.1 Remplir un rapport de travail</b>	<b>25</b>

## TP 4 Protection des végétaux

Durée : 60 minutes

### 4.1 Calcul, préparation et application de traitement phytosanitaire

Choisir le produit de traitement nécessaire en fonction de la situation présentée. Calculer la quantité nécessaire, mélanger et appliquer par pulvérisation (les calculs doivent être faits par écrit et remis aux experts pour contrôle avant la préparation du produit). Nettoyage et rangement dans les règles du pulvérisateur et du matériel utilisé pour la préparation du produit.

Position de la pièce	Points
<b>Reconnaître et nommer la maladie ou le ravageur présenté</b>	<b>7</b>
Reconnaissance de maladie ou de ravageur	7
<b>Choix du produit de traitement</b>	<b>7</b>
Choix du produit de traitement	7
<b>Calcul de la quantité de bouillie et de produit phytosanitaire</b>	<b>10</b>
Calculs	10
<b>Application du traitement phytosanitaire</b>	<b>12</b>
Procédé et déroulement	12
<b>Nettoyage et rangement du pulvérisateur</b>	<b>7</b>
Procédé et déroulement	7
<b>EPI / Sécurité au travail</b>	<b>7</b>
Équipement de protection individuelle (EPI)	7
<b>4.1 Calcul, préparation et application de traitement phytosanitaire</b>	<b>50</b>

## TP 5 Construction paysagère

Durée : 60 minutes

### 5.1 Piquetage

Lecture et interprétation du plan. Prise des mesures et piquetage selon les données du plan. La tâche d'examen doit comporter au moins trois angles. Le candidat doit reporter les points fixes et d'altitude de manière autonome.

Position de la pièce	Points
<b>Matériel, outils, niveau optique</b>	<b>8</b>
Préparation du matériel et des outils	8
<b>Procédé et déroulement</b>	<b>7</b>
Piquetage	7
<b>Mesures/précision</b>	<b>30</b>
Implantation des axes horizontaux	10
Implantation des hauteurs	10
Implantation des angles	10
<b>Évaluation quantitative</b>	<b>7</b>
Évaluation de la proportion du travail effectivement exécutée	7
<b>5.1 Piquetage</b>	<b>52</b>

## TP 5 Construction paysagère

Durée : 30 minutes

### 5.2 Canalisation

Pose d'un élément de canalisation (regard ou caniveau) selon les indications du plan, avec les matériaux nécessaires dans la qualité requise.

Position de la pièce	Points
<b>Travaux de préparation</b>	<b>4</b>
Excavation, réglage et compactage du fond	4
<b>Procédé et déroulement</b>	<b>3</b>
Pose des éléments	3
<b>Mesures/précision</b>	<b>10</b>
Pose des éléments	6
Positionnement des éléments dans le terrain	4
<b>Évaluation quantitative</b>	<b>3</b>
Évaluation de la proportion du travail effectivement exécutée	3
<b>5.2 Canalisation</b>	<b>20</b>

## TP 5 Construction paysagère

Durée : 60 minutes

### 5.3 Scellements

Construction d'une bordure ou cunette scellées, en éléments de pierre naturelle ou de béton (pavés ou éléments pour bordures) selon les indications du plan et dans la qualité requise.

Position de la pièce	Points
<b>Travaux de préparation</b>	<b>3</b>
Excavation, réglage et compactage du fond	3
<b>Procédé et déroulemen</b>	<b>5</b>
Pose de pavés ou d'autres éléments	5
<b>Mesures/précision</b>	<b>9</b>
Mise en œuvre des pavés ou éléments de bordure	9
<b>Travaux de finition</b>	<b>2</b>
Travaux de finition / remise en ordre de la place de travail	2
<b>Évaluation quantitative</b>	<b>3</b>
Évaluation de la proportion du travail effectivement exécutée	3
<b>5.3 Scellements</b>	<b>22</b>

## TP 5 Construction paysagère

Durée : 125 minutes

### 5.4 Revêtements de sol

Erstellen des Betonbelags (Betonplatten oder Verbundsteine) inkl. Foundationsschicht gemäss Planvorgabe in der verlangten Qualität. Bearbeiten und Verlegen des Naturstein-Mosaik-Belags.

Position de la pièce	Points
<b>Réglage de la couche de fondation et mise en place du lit de pose</b>	<b>8</b>
Procédé et déroulement	4
Précision	4
<b>Pose d'un revêtement de sol en béton</b>	<b>22</b>
Procédé et déroulement	6
Précision	5
Travaux de coupe de dalles ou de pavés	6
Travaux de finition / remise en ordre de la place de travail	2
Évaluation quantitative	3
<b>Dallage irrégulier (opus incertum) en pierre naturelle</b>	<b>20</b>
Préparation des dalles en pierre naturelle à la main	6
Pose de dalles en pierre naturelle	6
Précision	3
Travaux de finition / remise en ordre de la place de travail	2
Évaluation quantitative	3
<b>5.4 Revêtements de sol</b>	<b>50</b>

## TP 5 Construction paysagère

Durée : 100 minutes

### 5.5 Escalier

Construction d'un d'escalier composé de trois marches, marches pleines (bloc) ou marches en L (équerre), conformément aux indications du plan.

Position de la pièce	Points
<b>Construction d'escalier</b>	<b>30</b>
Procédé et déroulement	10
Précision	12
Travaux de finition / remise en ordre de la place de travail	3
Évaluation quantitative	5
<b>5.5 Escalier</b>	<b>30</b>

## TP 5 Construction paysagère

Durée : 100 minutes

### 5.6 Mur

Construction d'un mur en blocs de béton ou en pierres naturelles pré-taillées, selon les indications du plan et dans la qualité requise.

Position de la pièce	Points
<b>Construction d'un mur (éléments en béton ou en pierre naturelle)</b>	<b>30</b>
Procédé et déroulement	7
Précision	16
Travaux de finition / remise en ordre de la place de travail	2
Évaluation quantitative	5
<b>5.6 Mur</b>	<b>30</b>

**TP 5 Construction paysagère**

Durée : 5 minutes

**5.7 Sécurité au travail, protection de la santé**

--

Position de la pièce	Points
<b>Sécurité au travail</b>	<b>24</b>
EPI complet / ergonomie	24
<b>5.7 Sécurité au travail, protection de la santé</b>	<b>24</b>

## PA 6 Conseil et vente

Durée : 30 minutes

### 6.1 Conduite de l'entretien de vente

Interpréter la situation donnée et préparer l'entretien de vente en conséquence. Conseiller la cliente/le client de manière exhaustive.

Position de la pièce	Points
<b>Conduite de l'entretien de vente</b>	<b>22</b>
Salutation et entrée en matière	3
Procédé et déroulement	11
Démarche ultérieure et conclusion de l'entretien	8
<b>6.1 Conduite de l'entretien de vente</b>	<b>22</b>