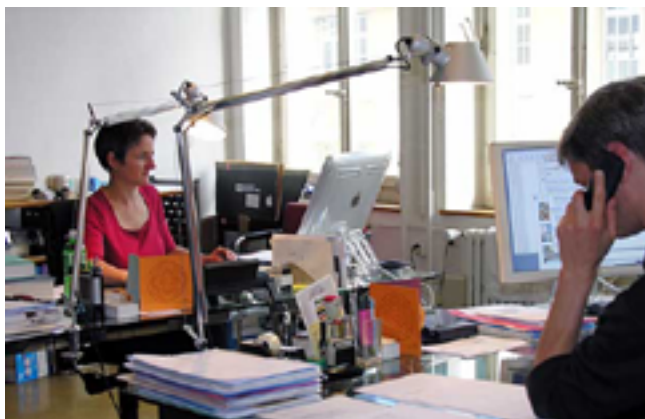


## Web Master SIZ



### Nature des tâches

Le web est mondialement connu, il fait de notre planète un village. Les Web Masters sont surtout responsables de l'aspect technique de la chose. Ils organisent le réseau, l'accès à Internet, l'ouverture des pages Web et des serveurs de messages. Ils résolvent les problèmes techniques qui peuvent surgir, réglementent les accès, protègent le système des incursions étrangères. Leurs connaissances des différents systèmes d'exploitation, des topologies de réseaux et des possibilités de raccordement leur sont très utiles. La programmation de pages internet en HTML est également de leur ressort. Ils s'occupent de l'infrastructure des serveurs chez les fournisseurs d'accès ou dans les grandes entreprises. Ces spécialistes doivent constamment faire face à l'évolution des technologies qui est dans ce domaine extrêmement rapide.

### Conditions d'admission

Ces professionnels ont souvent déjà une formation en informatique, en tant qu'informaticien/-ne, support ou programmeur/-euse.

L'admission à l'examen du SIZ nécessite de bonnes connaissances informatiques et internet.

Mode de pensée logique et capacité d'abstraction, goût pour la résolution de situations complexes, sens du travail en équipes, de la communication, enthousiasme, exactitude dans le travail, résistance, engagement.

### Formation

Un cours de préparation à l'examen est recommandé. Selon l'institution de formation la durée sera variable, la plupart du temps elle est de quelques mois. Il convient de comparer les offres.

Le WISS propose un cursus de 6 mois propre, sanctionné par un diplôme.

## Perspectives

Formation continue au métier de programmeur/-euse Web, producteur/-trice multimédia.

Changement dans les domaines artistiques : formation au métier de designer multimédia, études au sein d'une haute école supérieure d'arts visuels au métier de concepteur/-trice visuel/-e HES, concepteur/-trice de nouveaux médias HES.