

**Project #: IP-CRC122719 Data Science Training**

**Addendum # 2**

The purpose of this Addendum No. 2 below hereto is to provide answers to questions raised and to confirm certain additions/changes/information all of which form part of the above referenced RFP.

**Question:**

- 1) Page 20: M2 (though equally applicable to M3 and M6): The 120 hours, does it refer to one syllabus worth of material that spans 120 hours, as opposed to a smaller syllabus delivered multiple times to total 120 hours? In other words, is the mandatory asking for 20 groups, each with a single training course of at least 120 hours? The wording of PR2 on Page 26, "Number of distinct sessions of data science training of at least 120 hours..." seems to indicate that each session quoted must be 120 hours or more.

**Response:**

**Correct. Each session quoted must be 120 hours or more. We want to ensure that the provider has a track record of providing Data Science training at a depth that would be covered over at least 120 hours of class time.**

**Question:**

- 2) Page 22: M4: "Access to contractor-owned VMs": Does this mean that the VMs used for the learning environment must be owned and administered by the contractor, as opposed to VMs accessed through a cloud vendor?

**Response:**

**As long as the contractor can supply enough cloud credits for all of the participants for the duration of the course, we will accept for VMs to be accessed through a cloud vendor.**

**Question:**

- 3) Page 22: M5 and M6: Is there an expectation for the minimum number of hours taught by the primary instructor? By virtue of them being primary, are they expected to handle the majority of the teaching duties?

**Response:**

**The goal of M5 and M6 is to ensure that the instructors providing the training are both experienced in the field and experienced in providing data science training at the depth expected in this course. If there is a single primary instructor, it would be expected that this instructor would teach at least 50% of the course content, in terms of instruction time, and would satisfy M5 and M6. We will also accept a team of primary instructors that teaches a combined minimum of 75% of the course content, provided that each primary instructor satisfies M5 and that the individuals in the team of primary**



**instructors have each delivered a portion (greater than or equal to the portion that they would teach in the proposed course, in terms of class hours taught) of a data science course of a minimum duration of 120 in-class hours to a minimum of 10 distinct groups of enterprise-grade clients.**

ALL OTHER TERMS AND CONDITIONS OF THE SUBJECT ITT REMAIN UNCHANGED AND IN EFFECT.

---

Le but de cet addenda # 2 ci-dessous est de fournir des réponses aux questions soulevées et de confirmer certains ajouts/modifications/toutes les informations que font partie de AO référencé ci-dessus.

**Question:**

- 1) Page 20 : O2 (mais également applicable à O3 et O6) : Les 120 heures, est-ce qu'il s'agit d'un programme d'une durée de 120 heures, par opposition à un programme plus petit qui est offert plusieurs fois pour un total de 120 heures ? En d'autres termes, l'obligation est-elle de demander 20 groupes, chacun avec un seul cours de formation d'au moins 120 heures ? Le libellé du CC2 à la page 28, " Nombre de sessions distinctes de formation en sciences des données d'au moins 120 heures... " semble indiquer que chaque session citée doit être de 120 heures ou plus.

**Réponse :**

**Correct. Chaque session citée doit durer 120 heures ou plus. Nous voulons nous assurer que le fournisseur a fait ses preuves en matière de formation en sciences des données à un niveau qui serait couvert pendant au moins 120 heures de cours.**

**Question:**

- 2) Page 22 : O4 : "Accès aux machines virtuelles (MV) appartenant à l'entrepreneur" : Cela signifie-t-il que les machines virtuelles utilisées pour l'environnement d'apprentissage doivent appartenir à l'entrepreneur et être administrées par lui, par opposition aux machines virtuelles accessibles par l'intermédiaire d'un fournisseur de services infonuagiques?

**Réponse :**

**Tant que l'entrepreneur peut fournir suffisamment de crédits de services infonuagiques pour tous les participants pour la durée du cours, nous accepterons que les MV soient accessibles par l'intermédiaire d'un fournisseur de services infonuagiques.**



**Question:**

- 3) Page 23 : O5 et O6 : Existe-t-il une attente quant au nombre minimal d'heures enseignées par l'instructeur principal ? Étant donné qu'il s'agit de l'instructeur principal, doit-on s'attendre à ce qu'il s'acquitte de la majorité des tâches d'enseignement ?

**Réponse :**

L'objectif des critères O5 et O6 est de s'assurer que les instructeurs qui dispensent la formation ont à la fois de l'expérience dans le domaine et de l'expérience en matière de formation en sciences des données au bon niveau dans ce cours. S'il n'y a qu'un seul instructeur principal, on s'attendrait à ce qu'il enseigne au moins 50 % du contenu du cours, en termes de temps d'enseignement, et qu'il satisfasse aux normes O5 et O6. Nous accepterons aussi une équipe d'instructeurs principaux qui enseignent un minimum combiné de 75 % du contenu du cours, à condition que chaque instructeur principale satisfasse à la norme O5 et que les membres de l'équipe d'instructeurs principaux aient chacun donné une partie (supérieure ou égale à la partie du cours proposé qu'ils enseigneront, en heures de cours) d'une formation en science des données d'une durée minimum de 120 heures en classe à au moins 10 groupes distincts de clients de niveau entreprise.

TOUS LES AUTRES TERMES ET CONDITIONS DE L'OBJECT AO DEMOURENT INCHANGÉES ET EN VIGUEUR.