## Lesbeschrijvingsformulier

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Cursist**:**Groep**: IMI2B**Datum**: 14/4/2011 | **Opdracht**: Backup methodieken binnen een Windows / Linux geïntegreerde omgeving. | **Beginsituatie**: De studenten hebben kennis van Windows server share omgevingen. En weten wat Mysql databases zijn.  |
| **Doelstelling**: De student weet na het volgen van de les hoe: Windows shares worden gebackupped, en hoe je een Linux Mysql database naar een Windows share kan backuppen. |
| **Gebruikte bronnen**: Website: How To Forge online guide, onderwerp: Mysql backup Ubuntu Server. Boek: Netwerkbeheer met Windows 2008 server |
| **Persoonlijke doelstelling/competentie voor de cursist:**De cursist traint de competenties: Communiceren met interne klanten, Beveiliging van systemen, Remote en Lokaal beheer van Servers en Data eenheden. |
| **Aansluiting met de praktijk:**Deze workshop past bij de taken die de leerling moet uitvoeren binnen het beheren van de netwerkomgeving van de opleiding. Met het uitvoeren van deze taken traint de leerling voor het KT3: Beheren van Informatiesystemen examen. Daarnaast bied dit de leerling aansluiting bij de beroepspraktijk. |
| **Wat doen de studenten**? | **Timing**: | **Wat doe ik**? | **Hoe organiseer ik dat**? |
| **Inleiding:**De student voeren een discussie over het belang van het van backups. | **10min** | **Inleiding:**Start de discussie aan de hand van een praktijkvoorbeeld**.** | **Inleiding:**Aan de hand van een powerpoint slide waarin het belang wordt aangetoond aan de hand van praktijk voorbeelden. |
| **Kern:** * Volgen een presentatie.
* Nemen deel aan een demonstratie.
* En maken een kennis toets aan het einde van de workshop.
 | **30min****1,5uur****30uur** | **Kern:*** Ik geef een presentatie over de belangen, methoden, en technieken voor het maken van backups.
* Ik betrek leerlingen bij het configureren en uitvoeren van de backups.
* Ik deel de toets uit.
 | **Kern:*** Op voorhand maak ik een powerpoint presentatie met hierin de lesstof.
* Op voorhand bereid ik een virtuele netwerkomgeving voor t.b.v. de demonstratie.
* Op voorhand zorg ik dat de toets is uitgeprint en gekopieerd á 14 studenten.
 |
| **Verwerking / afsluiting**Kijken eigen werk na en bespreken dit met de mede studenten en docent | **30min** | **Verwerking / afsluiting:**Bespreking van de toets | **Verwerking / afsluiting:**Dit door de toetsvragen en antwoorden mondeling met de studenten door te nemen. |