Testfall Krav 1

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Testets id** | **Datum** | **Version** | **Testets författare** | **Testare** |
| 1 |  | 1 | CH |  |
| **Version som testas** | **Krav nummer** |  |  |  |
| 1 | 1 |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Beskrivning av testet** (*Syftet med testet)* |
| **K1:**“Modulen skall kunna hämta leadslista klockan 01:00, natten inför varje måndag.”  Modulen skall alltså startas kl 01:00 och påbörja hämtningen av data. |

|  |
| --- |
| **Förväntat resultat** (*Om testet utförs, vad förväntas hända*) |
| Att modulen skall automatiskt starta och påbörja hämtningen. Efter att den hämtat listan så skall applikationen sätta in alla nya leads i Dolibarr’s databas. |

|  |
| --- |
| **Förutsättningar** (*Vad krävs för att testet skall kunna utföras*) |
| En fungerande lista med leads. Lyckad koppling till databas och webscraper. |

|  |
| --- |
| **Inkommande data** (*Behövs det eller inte. Om ja, så beskriv vad för slags inkommande data.)* |
| En xml-lista med leads, från Webscraper. Den tillhandahålls via en URL. |

|  |
| --- |
| **Utgående data** *(Förväntas det. Om ja specifiera.)* |
| En lista i Dolibarr’s databas med ovanstående xml-lista. Alltså listan med leads. |

|  |
| --- |
| **Teststeg** |
| 1. Applikationen startas (automatiskt) |
| 2. App får kontakt med webscraper |
| 3. App får kontakt med Dolibarr’s databas. |
| 4. App börjar skriva över Dolibarr’s databas med informationen från Webscaper’s xml-lista. |

|  |
| --- |
| **Resultat** (*Vad visade testet. Ett godkänt eller ett icke godkänt)* |
|  |