

# 当OAMP服务器是未提供的时，请配置净化在CVP的数据库日程表报告服务器。

## Contents

[Introduction](#)

[Prerequisites](#)

[Requirements](#)

[Components Used](#)

[Configure](#)

[Verify](#)

[Troubleshoot](#)

[目前没有针对此配置的故障排除信息。](#)

## Introduction

本文描述程序安排在报告的CVP (思科统一客户语音门户)的数据库清除服务器，当OAMP (操作控制台)时服务器是未提供的。

## Prerequisites

## Requirements

There are no specific requirements for this document.

## Components Used

本文档中的信息基于以下软件版本：

- 思科统一客户语音门户(CVP)
- 操作控制台(OAMP)

## Configure

正常数据库日程表步骤(解决方案参考网络设计)

步骤1.连接对**报告的设备管理**>的CVP服务器。

步骤2.选择一个报告的服务器通过单击在与其名称字段的链路或在先于它的单选按钮然后点击**编辑**。

第3.步。在报告的编辑服务器配置窗口，请选择在工具栏的**数据库Administration Menu**，然后选择**数据删除**。

第4.步。在**Delete**页报告的服务器的**数据**和请更改数据每个类别的数据保持时期。

步骤5.选择小时和分钟为了每天执行清除。这定义了主要的(每夜的)清除的时期并且设置午间清除运行以后12小时。

步骤6.填写您的Informix公司密码并且点击“Save” &配置。

**Server Information**

IP Address:

Hostname:

**Data Delete**

Informix Password: \* <sup>1</sup>

Configure the data retention time for categories of data.

Data Category	Retention Period (days)
Call*	<input type="text" value="30"/>
Call Event**	<input type="text" value="30"/>
Callback**	<input type="text" value="30"/>
VoiceXML Session*	<input type="text" value="30"/>
VoiceXML Element*	<input type="text" value="15"/>
VoiceXML ECC Variable*	<input type="text" value="15"/>
VoiceXML Voice Interact Detail*	<input type="text" value="15"/>
VoiceXML Session Variable*	<input type="text" value="15"/>
VoiceXML Element Detail*	<input type="text" value="15"/>
Trunk Utilization Usage*	<input type="text" value="30"/>

Set the time for running data delete: Hour:  Minute:

\* Required.

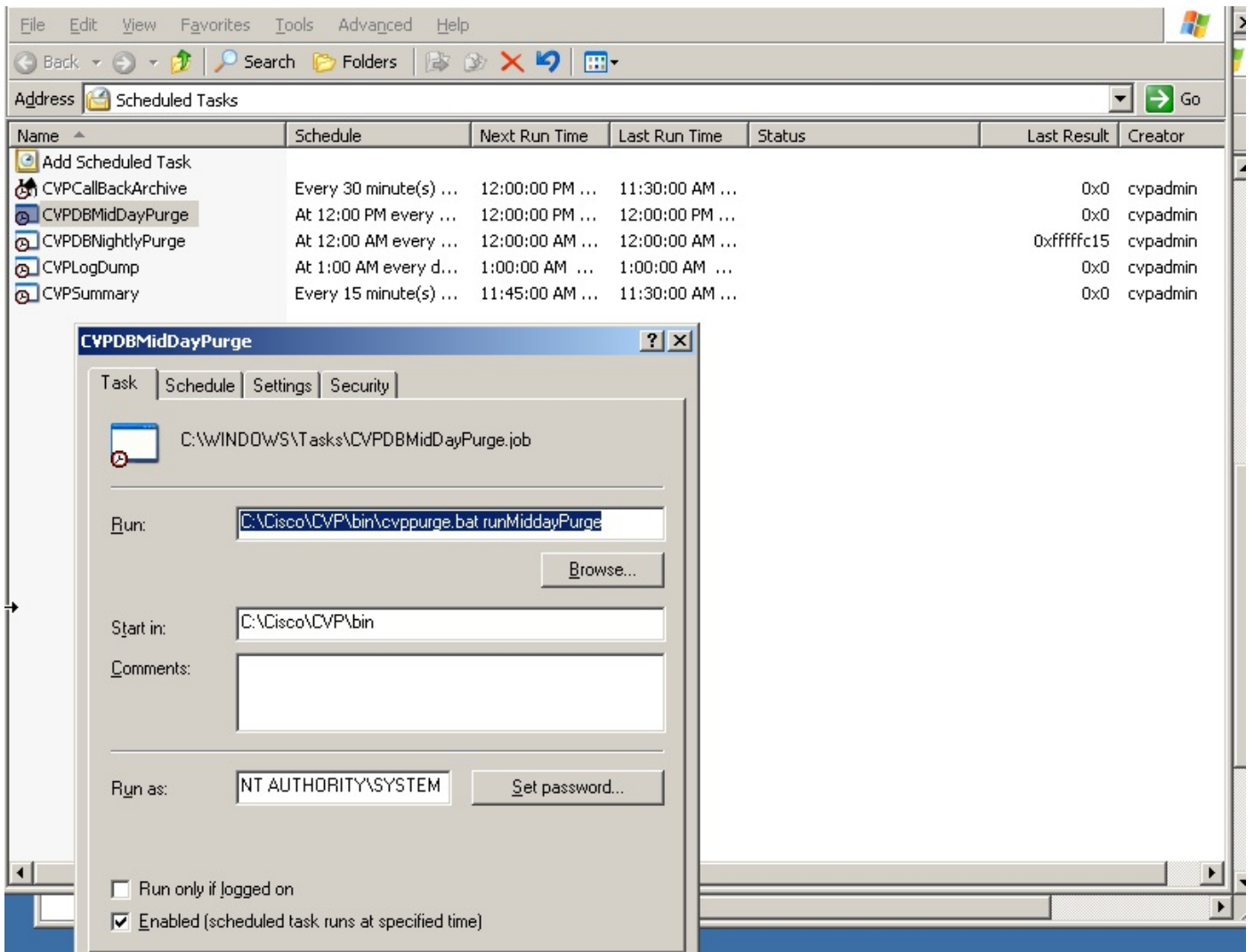
<sup>1</sup> Informix Password is required for retrieving or deploying the Unified CVP Reporting Server retention period configuration.

## 更改报告的CVP净化时间的服务器数据库，不用OAMP控制台

步骤1.报告服务器安装创建位于C:\Cisco\CVP\bin目录CVPPURGE.BAT的窗口批处理文件。此批处理文件运行Java支持者代码为了开始数据库净化进程，也安排通过在报告每单个的CVP的窗口调度程序运行服务器。

**Step 2.**现在报告的服务器产生两窗口日程表任务、CVPDBMidDayPurge和CVPDBNightlyPurge。每项任务对应于各自午间清除和每夜的清除活动，按照正常数据库日程表步骤的第5步所述。

第3.步。两清除使用同一个CVPPURGE.BAT文件，然而，不同的参数被投向不同的清除活动的批处理文件。而且，净化时间的数据库可以通过窗口在一个单个报告的服务器的调度程序任务更改。



Verify

Troubleshoot