



Mobility & Care Manager

Panoramica

Data di release: 07.11.2016

DOC-000019.2 v2.2.0

Indice

Indice	2
Storico delle modifiche.....	8
1. Introduzione	3
2. Descrizione del Mobility & Care Manager.....	3
2.1. Funzioni principali	3
2.2. Licenza	4
3. Requisiti di sistema.....	4
4. Possibilità di applicazione.....	5
4.1. PC locale / Banca dati locale.....	5
4.2. Uno o più PC locali e banca dati centralizzata.....	5
4.3. Terminal server / Virtualizzazione.....	6
4.4. Trasmissione dei dati wireless.....	6
5. Installazione.....	6
5.1. Procedura standard	6
5.2. Con pacchetto di installazione MSI	7
5.2.1. Comparazione MSI / ClickOnce	7
6. Ecco come raggiungerci.....	8

1. Introduzione

Il presente documento fornisce una descrizione generale del software Mobility & Care Manager di compliant concept e illustra ai clienti interessati e agli amministratori IT le caratteristiche principali oltre che le possibilità di applicazione e installazione.

Dettagli più precisi sull'utilizzo e sulle funzioni sono disponibili nelle istruzioni d'uso.

2. Descrizione del Mobility & Care Manager

Il software Mobility & Care Manager è l'applicazione per la visualizzazione e l'analisi dei dati di misurazione del Mobility Monitor di compliant concept. I dati del Mobility Monitor, a seconda del modello, vengono trasmessi alla banca dati del Mobility & Care Manager mediante chiavetta USB o via radio. La banca dati viene installata localmente o può essere implementata su un server centrale.

2.1. Funzioni principali

- Utilizzo intuitivo
- Rappresentazione grafica chiara dei dati di mobilità
- Analisi statistica della mobilità di un paziente
- In combinazione con Mobility Monitor Wireless: visualizzazione in tempo reale di tutti i dispositivi in uso
- Possibilità di utilizzo di una banca dati centrale (MS SQL Server)
- Importazione dei dati tramite chiavetta USB (wireless opzionale)
- Multiple User Handling
- Creazione di gruppi di utenti (reparti)
- Gestione dei diritti di accesso
- Assistenza online attraverso TeamViewer integrato (se necessario e su richiesta con accesso remoto al monitor). Può eventualmente essere rimosso.



2.2. Licenza

Dopo l'installazione è attiva una licenza demo della durata di 60 giorni. Alla scadenza, la funzionalità viene fortemente ridotta ed è necessario attivare una licenza regolarmente acquistata.

3. Requisiti di sistema

Sistema operativo	Windows Vista (32 e 64 bit) Windows 7 (32 e 64 bit) Windows 8 (32 e 64 bit) Windows 10 (32 e 64 bit) Windows Server da 2008 (Citrix XenApp 6.5) Microsoft Virtual Desktop Infrastructure (VDI)
Banca dati	MS SQL Server 2008R2 o più recente È possibile utilizzare la versione SQL Express disponibile gratuitamente
Framework	.Net Framework 4.0
Processore	1.4 GHz (consigliati 2 GHz)
Risoluzione schermo	Almeno 1024x768
Memoria hard-disk	100 MB (banca dati esclusivo)
Memoria Ram	2 GB (consigliati 4 GB)
Accesso alla rete	Necessario per accedere alla banca dati
Accesso a Internet	Necessario per l'installazione (in alternativa via USB) e per gli aggiornamenti Opzionale per TeamViewer Support
Porta USB	Necessaria per l'importazione dei dati di mobilità
Stampante a colori	Necessaria per la stampa della documentazione di cura

4. Possibilità di applicazione

4.1. PC locale / Banca dati locale

In questa applicazione, il software Mobility & Care Manager e il server della banca dati è installato localmente sul PC.

Questa installazione è consigliata qualora solo una persona voglia accedere ai dati e non è disponibile nessun server centrale. Il server di banca dati necessario è installato in questo caso automaticamente e gratuitamente.



4.2. Uno o più PC locali e banca dati centralizzata

In questa applicazione, il software Mobility & Care Manager è installato su più PC. La banca dati si trova su un server centrale, in modo da poter accedere ai medesimi dati da diversi PC.

Questa installazione è consigliata quando più utenti utilizzano il Mobility & Care Manager, o se il Mobility Monitor è utilizzato in diversi reparti.

La banca dati centrale consente a più utenti di accedere agli stessi dati, qualora gli utenti siano autorizzati a visualizzare i dati per un determinato paziente od ospite. Si può quindi stabilire che un determinato utente possa visualizzare solo i pazienti del suo reparto. Se il paziente o l'ospite cambia reparto, è possibile eseguire la migrazione dei dati precedenti al reparto successivo.

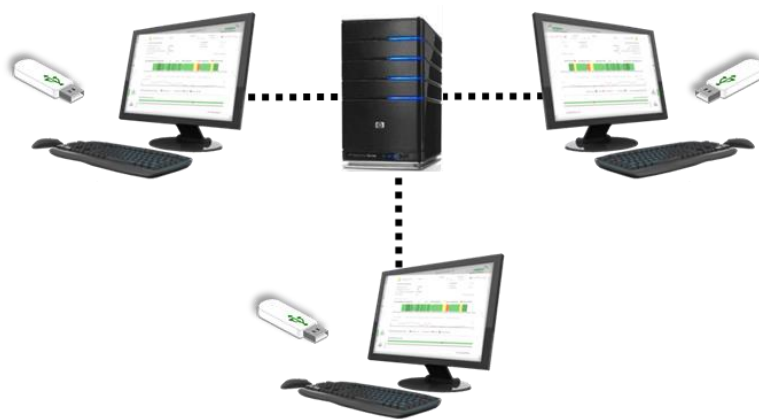


4.3. Terminal server / Virtualizzazione

Il software Mobility & Care Manager può essere utilizzato anche in un ambiente virtualizzato. Se il software è installato su un terminal server, questo deve essere configurato nel software con le apposite impostazioni.

Per l'importazione dei dati deve essere possibile riconoscere una chiavetta USB (salvataggio) sul cliente.

Compatibile e testato con Citrix XenApp 6.5, altre versioni in linea di massima sono possibili, ma devono essere controllate.



4.4. Trasmissione dei dati wireless

Invece di usare una chiavetta USB, è possibile trasferire i dati dal Mobility Monitor alla banca dati anche automaticamente e wireless. Questa opzione è valida solo in caso di collegamento a un server centrale che sia in grado di ricevere i dati dei dispositivi e di salvarli nella banca dati 24 ore giorno.

Altre informazioni sulla trasmissione dati wireless sono disponibili in un documento separato.

5. Installazione

5.1. Procedura standard

Il software viene messo a disposizione mediante un link Internet come **ClickOnce Deployment**. In questo modo ogni utente (anche chi non è in possesso dei diritti di amministratore) può installare il software da solo. L'applicazione non salva i propri file di programma nella cartella dei programmi di Windows, bensì nel profilo del rispettivo utente. Se quindi più utenti desiderano usare il Mobility & Care Manager su un unico PC, l'installazione deve essere effettuata singolarmente da ciascun utente.

Se i dati vengono salvati localmente e non su un server di banca dati centrale, durante l'installazione standard Microsoft SQL Express viene installato automaticamente sul computer locale.

I diritti di amministratore saranno necessari solo se i componenti di base (ad esempio NET 4.0) dovessero mancare. Questi diritti sono richiesti nel momento opportuno. Non è tuttavia necessario eseguire il file di installazione con i diritti di amministratore.

5.2. Con pacchetto di installazione MSI

Su richiesta, offriamo agli amministratori IT un pacchetto MSI per l'installazione del software. Questo tipo di installazione si basa soprattutto sulle maggiori organizzazioni IT che desiderino integrare il software nel loro sistema di distribuzione.

5.2.1. Comparazione MSI / ClickOnce

	Standard (ClickOnce)	MSI
Necessari diritti di amministratore	No	Sì
Notifica in caso di aggiornamento	Sì (in caso di collegamento Internet, all'avvio del programma)	No
Momento in cui effettuare gli aggiornamenti	Non appena viene pubblicato compliant concept. Può tuttavia essere rinviato dall'utente	Libera scelta
Installazioni necessarie	Per ciascun utente Windows su ogni computer	1 volta su ogni computer
Configurazione del software	Al primo avvio del software	Editare MSI o i parametri riga comandi per MSI
Possibile installazione passiva	No	Sì (in caso di licenza server)
Installazione senza TeamViewer	Non possibile	Possibile

6. Ecco come raggiungerci

Avete domande sul Mobility Monitor e su Mobility & Care Manager? Saremo lieti di fornirvi la nostra assistenza per telefono o via e-mail.

Telefono centrale	+41 44 552 15 00
Telefono assistenza:	+41 44 552 15 03
Telefax:	+41 44 552 15 09
E-mail:	support@compliant-concept.ch

compliant concept SA
 Undermülistrasse 28
 CH-8320 Fehraltorf
<http://www.compliant-concept.ch/>

Internazionale

Indirizzi di supporto e di contatto dei distributori
www.compliant-concept.ch/en/Distributors

Storico delle modifiche

Version	Language	Release Date	Change	Translated from		Prepared	Reviewed	Approved
				language	revision			
2.1	IT	20.07.2015	Windows 10, Wireless	DE	2.1	dbi	uka	kst
2.2.0	IT	07.11.2016	System Requirements update	DE	2.2	men	jdo (pdx)	kst (pdx)