

#### INFO ZUR PLATTFORMVERSION

Windows	: 10.0.18362.0 (Win32NT)
Common Language Runtime	: 4.0.30319.42000
System.Deployment.dll	: 4.8.3752.0 built by: NET48REL1
clr.dll	: 4.8.4075.0 built by: NET48REL1LAST
dfdll.dll	: 4.8.3752.0 built by: NET48REL1
dfshim.dll	: 10.0.18362.1 (WinBuild.160101.0800)

#### QUELLEN

Bereitstellungs-URL	:	
file:///C:/Users/Einsatzmonitor/Desktop/Einsatz%20Monitor%205.1.appref-ms%7C		
	Server	: Apache
Bereitstellungsanbieter-URL	:	
http://download.feuer-software.de/5.1/EinsatzMonitorWpf.application		
Anwendungs-URL	:	
http://download.feuer-software.de/5.1/Application%20Files/EinsatzMonitorWpf_2019_12_2_4/EinsatzMonitorWpf.exe.manifest		
	Server	: Apache

#### IDENTITÄTEN

Anwendungsidentität : EinsatzMonitorWpf.exe,  
Version=2019.12.2.4, Culture=neutral, PublicKeyToken=51b3fa453aaebdfb,  
processorArchitecture=msil, type=win32

#### FEHLERZUSAMMENFASSUNG

Es folgt eine Zusammenfassung der Fehler. Details zu diesen Fehlern werden später im Protokoll aufgelistet.

\* Die Aktivierung von C:\Users\Einsatzmonitor\Desktop\Einsatz Monitor 5.1.appref-ms| führte zu einer Ausnahme. Folgende Fehlermeldungen wurden entdeckt:

+ 'http://download.feuer-software.de/5.1/Application Files/EinsatzMonitorWpf\_2019\_12\_2\_4/EinsatzMonitorWpf.exe.deploy' konnte nicht gedownloadet werden.

+ Der Remoteserver hat einen Fehler zurückgegeben: (500)  
Interner Serverfehler.

#### FEHLERZUSAMMENFASSUNG FÜR DIE SPEICHERTRANSAKTION DER KOMPONENTE

Es wurde kein Transaktionsfehler festgestellt.

#### WARNUNGEN

Während dieses Vorgangs gab es keine Warnungen.

#### FORTSCHRITTSSTATUS DES VORGANGS

\* [01.01.2020 16:39:40] : Die Aktivierung von C:\Users\Einsatzmonitor\Desktop\Einsatz Monitor 5.1.appref-ms| wurde gestartet.

\* [01.01.2020 16:39:40] : Erforderliche Überprüfung auf Updates wird so ausgeführt, wie dies durch die Bereitstellung angegeben ist.

\* [01.01.2020 16:39:40] : Neue Aktualisierung wird verwendet

\* [01.01.2020 16:39:40] : Die Installation der Anwendung wurde gestartet.

\* [01.01.2020 16:39:41] : Das Verarbeiten des Anwendungsmanifestes wurde erfolgreich abgeschlossen.

\* [01.01.2020 16:39:41] : Kompatible Laufzeitversion 4.0.30319 gefunden.

\* [01.01.2020 16:39:41] : Die Anforderung der Vertrauensstellung und die

Ermittlung der Plattform sind abgeschlossen.

#### FEHLERDETAILS

Folgende Fehler wurden bei diesem Vorgang entdeckt.

\* [01.01.2020 16:39:48]

System.Deployment.Application.DeploymentDownloadException (unbekannter Untertyp)  
- 'http://download.feuer-software.de/5.1/Application  
Files/EinsatzMonitorWpf\_2019\_12\_2\_4/EinsatzMonitorWpf.exe.deploy' konnte nicht  
gedownloadet werden.

- Quelle: System.Deployment

- Stapelüberwachung:

bei

System.Deployment.Application.SystemNetDownloader.DownloadSingleFile(DownloadQueueItem next)

bei

System.Deployment.Application.SystemNetDownloader.DownloadAllFiles()

bei

System.Deployment.Application.FileDownloader.Download(SubscriptionState subState, X509Certificate2 clientCertificate)

bei

System.Deployment.Application.DownloadManager.DownloadDependencies(SubscriptionState subState, AssemblyManifest deployManifest, AssemblyManifest appManifest, Uri sourceUriBase, String targetDirectory, String group, IDownloadNotification notification, DownloadOptions options)

bei

System.Deployment.Application.ApplicationActivator.DownloadApplication(SubscriptionState subState, ActivationDescription actDesc, Int64 transactionId, TempDirectory& downloadTemp)

bei

System.Deployment.Application.ApplicationActivator.InstallApplication(SubscriptionState& subState, ActivationDescription actDesc)

bei

System.Deployment.Application.ApplicationActivator.ConsumeUpdatedDeployment(SubscriptionState& subState, ActivationDescription actDesc)

bei

System.Deployment.Application.ApplicationActivator.PerformDeploymentUpdate(SubscriptionState& subState, String& errorPageUrl)

bei

System.Deployment.Application.ApplicationActivator.ProcessOrFollowShortcut(String shortcutFile, String& errorPageUrl, TempFile& deployFile)

bei

System.Deployment.Application.ApplicationActivator.PerformDeploymentActivation(Uri activationUri, Boolean isShortcut, String textualSubId, String deploymentProviderUrlFromExtension, BrowserSettings browserSettings, String& errorPageUrl, Uri& deploymentUri)

bei

System.Deployment.Application.ApplicationActivator.PerformDeploymentActivationWithRetry(Uri activationUri, Boolean isShortcut, String textualSubId, String deploymentProviderUrlFromExtension, BrowserSettings browserSettings, String& errorPageUrl)

--- Ende der Stapelüberwachung vom vorhergehenden Ort, an dem die Ausnahme ausgelöst wurde ---

bei

System.Runtime.ExceptionServices.ExceptionDispatchInfo.Throw()

```
bei
System.Deployment.Application.ApplicationActivator.PerformDeploymentActivationWithRetry(Uri activationUri, Boolean isShortcut, String textualSubId, String deploymentProviderUrlFromExtension, BrowserSettings browserSettings, String& errorPageUrl)
```

```
bei
System.Deployment.Application.ApplicationActivator.ActivateDeploymentWorker(Object state)
```

```
--- Interne Ausnahme ---
```

```
System.Net.WebException
```

```
- Der Remoteserver hat einen Fehler zurückgegeben: (500)
```

```
Interner Serverfehler.
```

```
- Quelle: System
```

```
- Stapelüberwachung:
```

```
bei System.Net.HttpWebRequest.GetResponse()
```

```
bei
```

```
System.Deployment.Application.SystemNetDownloader.DownloadSingleFile(DownloadQueueItem next)
```

DETAILS ZUR SPEICHERTRANSAKTION DER KOMPONENTE

Es sind keine Transaktionsinformationen verfügbar.