

Using 'E³.series-64bit' in combination with 'Microsoft Office 2010-32bit'

Please take care that there will be problems with the driver for Access databases when using 'E³.series-64bit' in combination with 'Office 2010-32bit'.

'E³.series-64bit' needs a 64bit driver to communicate with the Access databases. That's why the 64bit driver of 'Office 2010' is automatically installed with the Setup of 'E³.series'.

It seems that 'Office 2010-32bit' can't recognize which driver will be used. 'Office 2010-32bit' tries to use the '64bit driver' too even if 'Office-32bit' only can work with a '32bit driver'.

That's why error messages will appear either already within the installation of 'Office 2010-32bit' (if 'E³.series-64bit' is already installed) or during working with 'Office 2010-32bit' (if 'E³.series-64bit' is installed afterwards).

Because of Microsoft Office 2010 doesn't support such combinations (64bit and 32bit) correctly there are two different possibilities to solve the conflict.

1. 'E³.series-32bit' have to be installed if 'Office 2010-32bit' is used.
2. The '64bit-Treiber' has to be uninstalled if 'E³.series -64bit' shall be used in combination with 'Office 2010-32Bit' and E³.series must work with e.g. SQL-Server databases.

It seems that the problems only appear in combination with 'Office 2010-32bit'. We couldn't find the same problems when using 'Office 2007-32bit' in combination with 'E³.series-64bit'.

Additional Microsoft information regarding the problems of mixed environments (32bit / 64bit) in combination with Microsoft Office

Link to Office 2013

http://technet.microsoft.com/en-us/library/ee681792.aspx#BKMK_AppsThatBlock

Link to Office 2010

http://technet.microsoft.com/en-us/library/ee681792%28v=office.14%29.aspx#BKMK_AppsAffectingInstall

Verwendung von 'E³.series-64bit' in Kombination mit 'Microsoft Office 2010-32bit'

Bitte beachten Sie, dass es in der Kombination 'E³.series-64bit' und 'Office 2010-32bit' Probleme mit dem Treiber für Access-Datenbanken gibt.

'E³.series-64bit' benötigt den 64bit-Treiber um auf die Access-Datenbanken zuzugreifen. Hierzu wird der 64bit-Treiber von 'Office 2010' mit dem Setup für 'E³.series' automatisch installiert.

Da 'Office 2010-32bit' aber anscheinend nicht unterscheiden kann, welcher Treiber verwendet werden soll, versucht 'Office 2010-32bit' ebenfalls den '64bit-Treiber' zu verwenden, obwohl 'Office-32bit' auch nur mit dem '32bit-Treiber' arbeiten kann.

Dadurch kommen Fehlermeldungen entweder bereits bei der Installation von 'Office 2010-32bit' (sofern 'E³.series-64bit' bereits installiert ist) oder beim Arbeiten mit 'Office 2010-32bit' (wenn 'E³.series-64bit' nachträglich installiert wurde).

Da Microsoft Office 2010 solche Kombinationen (64bit und 32bit) nicht korrekt unterstützt, gibt es nur zwei Möglichkeiten, diesen Konflikt zu lösen.

1. Wenn 'Office 2010-32bit' verwendet wird, muss auch 'E³.series-32bit' installiert werden.
2. Soll 'E³.series -64bit' in Kombination mit 'Office 2010-32bit' trotzdem verwendet werden, so muss der '64bit-Treiber' nach der Installation von E³.series wieder deinstalliert werden und E³.series muss z.B. mit SQL-Server Datenbanken verknüpft werden.

Diese Probleme treten anscheinend nur in Kombination mit 'Office 2010-32bit' auf. Wenn mit 'Office 2007-32bit' gearbeitet wird, konnten wir keine Komplikationen zusammen mit 'E³.series-64bit' feststellen.

Zusätzliche Microsoft Information über die Probleme in gemischten Umgebungen (32bit / 64bit) in Kombination mit Microsoft Office

Link zu Office 2013

http://technet.microsoft.com/en-us/library/ee681792.aspx#BKMK_AppsThatBlock

Link zu Office 2010

http://technet.microsoft.com/en-us/library/ee681792%28v=office.14%29.aspx#BKMK_AppsAffectingInstall