

2000	<ul style="list-style-type: none"> ■ CDO für Exchange 2000 (CDOEx) ■ CDO für Exchange Management (CDOExM) ■ CDO für Workflow ■ Exchange Installable File System ■ Exchange OLEDB provider (ExOLEDB) ■ WSS Forms ■ FrontPage Extensions ■ OWA URL commands ■ Backup and Restore API (a.k.a. ESEdbcli2) ■ Queue Viewer API ■ Store Events ■ WebDAV ■ WMI classes für Exchange management ■ Workflow Designer <p>Exchange 2000</p>	<p>Das Jahr 2000 war auch der Start von Exchange 2000 und einer ganz neuen Plattform für Nachrichten und Zusammenarbeit. Entsprechend gibt es einen ganzen Satz neuer APIs die heute noch genutzt werden. Einige hingegen werden eher selten eingesetzt, z.B.: die Queue Viewer API</p>
2000	<ul style="list-style-type: none"> ■ CDO für Windows 2000 (CDOSYS) ■ SMTP Transport Events <p>Windows 2000</p>	<p>Durch die Installation von Windows 2000 und dem darin enthaltenen SMTP-Server kommen ebenfalls einige APIs mit, die auch in Exchange vorhanden sind.</p>
2001	<ul style="list-style-type: none"> ■ Antivirus API 2.0 (VSAPI 2.0) <p>Exchange 2000</p>	
2003	<ul style="list-style-type: none"> ■ Antivirus API 2.0 (VSAPI 2.3) <p>Exchange 2003</p>	<p>Im Hinblick auf APIs hat Exchange 2003 nicht viel Neuerungen mitgebracht. Es ist ja auch eher eine kleine aber wichtige Weiterentwicklung von Exchange 2000.</p>
2007	<ul style="list-style-type: none"> ■ AutoDiscover ■ EWS ■ OAB per HTTP 	<p>Mit Exchange 2007 wurden erstmals nicht nur Autodiscover eingeführt sondern neben der "alten" WebDAV-Schnittstelle auch ein richtiger Webservice.</p>
2015	<ul style="list-style-type: none"> ■ RestAPI 	<p>Aktuell ist nur in Office 365 eine Vorabversion einer Rest-API auf die Inhalte eines Exchange Store verfügbar.</p>