

Integrations Test mit Dependency Injection MsTest v2 .Net Core 3.1

Möchte man einen Integrationstest schreiben und dabei dependency injection nutzen, muss man folgendermaßen vorgehen:

1. Im Besten Fall teilt man die ausführende Applikation z.B. Web Applikation, Console etc und eine Bibliothek.
2. In die Bibliothek kommt die Auslagerung der StartUp:
[crayon-5f27d16856e55483884849/]
3. Im Testprojekt wird eine Basis Klasse definiert, die dieses Modul einliest. Nun kann in CofigureServices services.UseMyModule() aufgerufen werden oder der Host selbst gebaut werden:
[crayon-5f27d16856e61683316143/]
4. Die eigentliche Test Klasse erbt nun von diesen BaseUnitTest. Nun kann ein Property erzeugt werden, welche einen Service aus der Dependency Injection ausliest:
[crayon-5f27d16856e64603120130/]