



26+ Years  
of Experience

**PROGRAMMING  
ADVICES** LEARN THE  
RIGHT WAY

**Mohammed Abu-Hadhoud**

MSA, PMOC, PMP®, PRP®, PSE-ITP®, CS, ITIL, MCP®, MCD



لا تنسى الاشتراك في قناتنا على اليوتيوب ومشاركة القناة مع اصدقائك  
لتعم الفائدة للجميع وانقاذ الاف الناس من التشتت جزاكم الله خيرا

**لا تنسونا من دعائكم وادعو لوالدي بالرحمة**

**[www.ProgrammingAdvices.com](http://www.ProgrammingAdvices.com)**



## مهم جداً

هذا الملف للمراجعة السريعة واخذ الملاحظات عليه فقط ،لانه يحتوي على اقل من 20% مما يتم شرحه في الفيديوهات الاستعجال والاعتماد عليه فقط سوف يجعلك تخسر كميه معلومات وخبرات كثيره

**يجب عليك مشاهدة فيديو الدرس كاملا**

لاتنسى عمل لايك ومشاركة القناة لتعم الفائدة للجميع  
لا تنسونا من دعائكم

**ProgrammingAdvices.com**

Mohammed Abu-Hadhoud





## C# & Database Connectivity



ADO.NET

# Ways to Connect to Database

**Mohammed Abu-Hadhoud**

MBA, PMOC, PgMP®, PMP®, PMI-RMP®, CM, ITILF, MCPD, MCSD



**ProgrammingAdVICES.com**



**PROGRAMMING  
ADVICES**

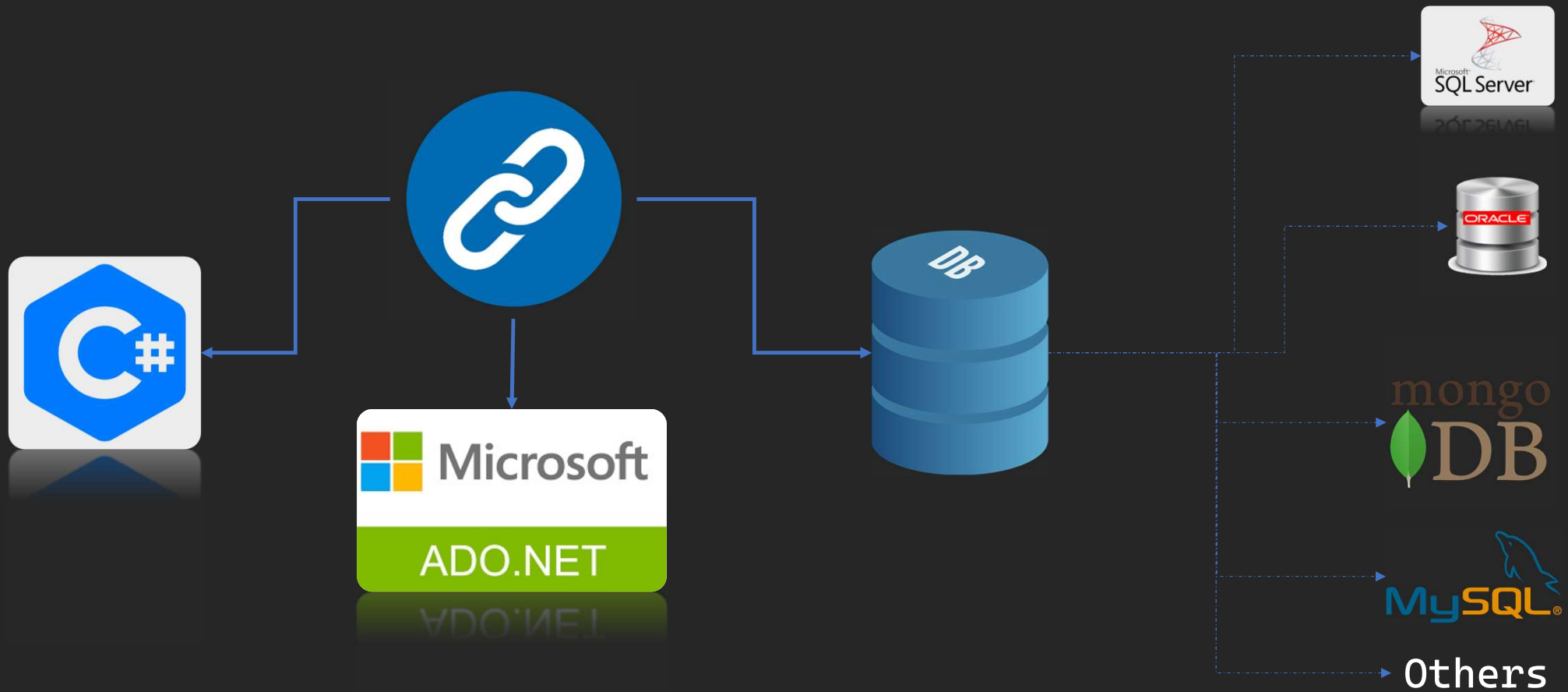
LEARN THE  
RIGHT WAY

# Ways to connect to Database





# Which Databases I can connect to?



# What is ADO.NET?

- ADO.NET (ActiveX Data Objects .NET) is a data access technology provided by Microsoft as a part of the .NET Framework.
- It is designed to enable developers to interact with relational databases and other data sources in a consistent and efficient manner.
- ADO.NET provides a set of classes and components that allow developers to connect to databases, execute queries, retrieve and manipulate data, and perform other data-related operations.
- ADO.NET is a powerful and flexible technology for accessing and manipulating data in .NET applications, providing efficient and scalable data access capabilities.





programmingAdvices.com  
Thank You

**Mohammed Abu-Hadhoud**

26+ Years of Experience

MBA, PMOC, PgMP®, PMP®, PMI-RMP®, CM, ITILF, MCPD, MCSd

