

# آموزش restore کردن Backup در SQL

گزینه ی **RESTORE HEADERONLY** به شما اجازه می دهد تا اطلاعات تیترا بک آپ را برای همه ی بک آپ های یک دستگاه بک آپ خاص مشاهده کنید. بنابراین در بسیاری موارد هر بک آپ که شما ایجاد می کنید، دارای تنها یک بک آپ ذخیره شده در یک فایل فیزیکی می باشد، بنابراین شما احتمالاً تنها یک تیترا می بینید، اما اگر چند بک آپ در یک فایل داشته باشید، اطلاعاتی در مورد هر بک آپ مشاهده خواهید کرد.

توضیحات:

گزینه ی **RESTORE HEADERONLY** می تواند به سادگی برای یک بک آپ موجود روی دیسک مانند زیر منتشر شود.

دریافت اطلاعات headeronly از یک بک آپ کامل

T-SQL

```
RESTORE HEADERONLY FROM DISK = 'C:\AdventureWorks.BAK'
```

```
GO
```

مجموعه نتیجه مشابه زیر خواهد بود. همانطور که مشاهده می کنید، اطلاعات زیادی وجود دارد که هنگام استفاده از **HEADERONLY** بازگردانده می شوند.

آموزشگاه تحلیگر داده ها



ColumnName	Value
BackupName	NULL
BackupDescription	NULL
BackupType	1
ExpirationDate	NULL
Compressed	0
Position	1
DeviceType	2
UserName	TESTServer1\DBA
ServerName	TESTServer1
DatabaseName	AdventureWorks
DatabaseVersion	611
DatabaseCreationDate	10/22/08 13:48
BackupSize	177324544
FirstLSN	414000000754800000
LastLSN	414000000758300000
CheckpointLSN	414000000754800000
DatabaseBackupLSN	0
BackupStartDate	3/19/09 12:02
BackupFinishDate	3/19/09 12:02
SortOrder	0
CodePage	0
UnicodeLocaleId	1033
UnicodeComparisonStyle	196608
CompatibilityLevel	90
SoftwareVendorId	4608
SoftwareVersionMajor	9
SoftwareVersionMinor	0
SoftwareVersionBuild	3077
MachineName	TESTServer1
Flags	512
BindingID	459DDE25-B461-4CFD-B72E-0D4388F50331
RecoveryForkID	E1BF182D-E21A-485A-9E2F-09E9C7DEC9D4
Collation	Latin1_General_CS_AS
FamilyGUID	E1BF182D-E21A-485A-9E2F-09E9C7DEC9D4
HasBulkLoggedData	0
IsSnapshot	0
IsReadOnly	0
IsSingleUser	0
HasBackupChecksums	0
IsDamaged	0
BeginsLogChain	0
HasIncompleteMetaData	0
IsForceOffline	0
IsCopyOnly	0
FirstRecoveryForkID	E1BF182D-E21A-485A-9E2F-09E9C7DEC9D4
ForkPointLSN	NULL
RecoveryModel	FULL
DifferentialBaseLSN	NULL
DifferentialBaseGUID	NULL
BackupTypeDescription	Database
BackupSetGUID	0C6D57F2-2EDB-4DEB-9C10-53C68578B046

ک - جنب بانک صادرات - پلاک 651 طبقه دوم - واحد 7

اگر این فایل بک آپ حاوی چند بک آپ باشد، شما برای هر بک آپ موجود در فایل اطلاعاتی دریافت خواهید کرد.

## SQL Server Management Studio

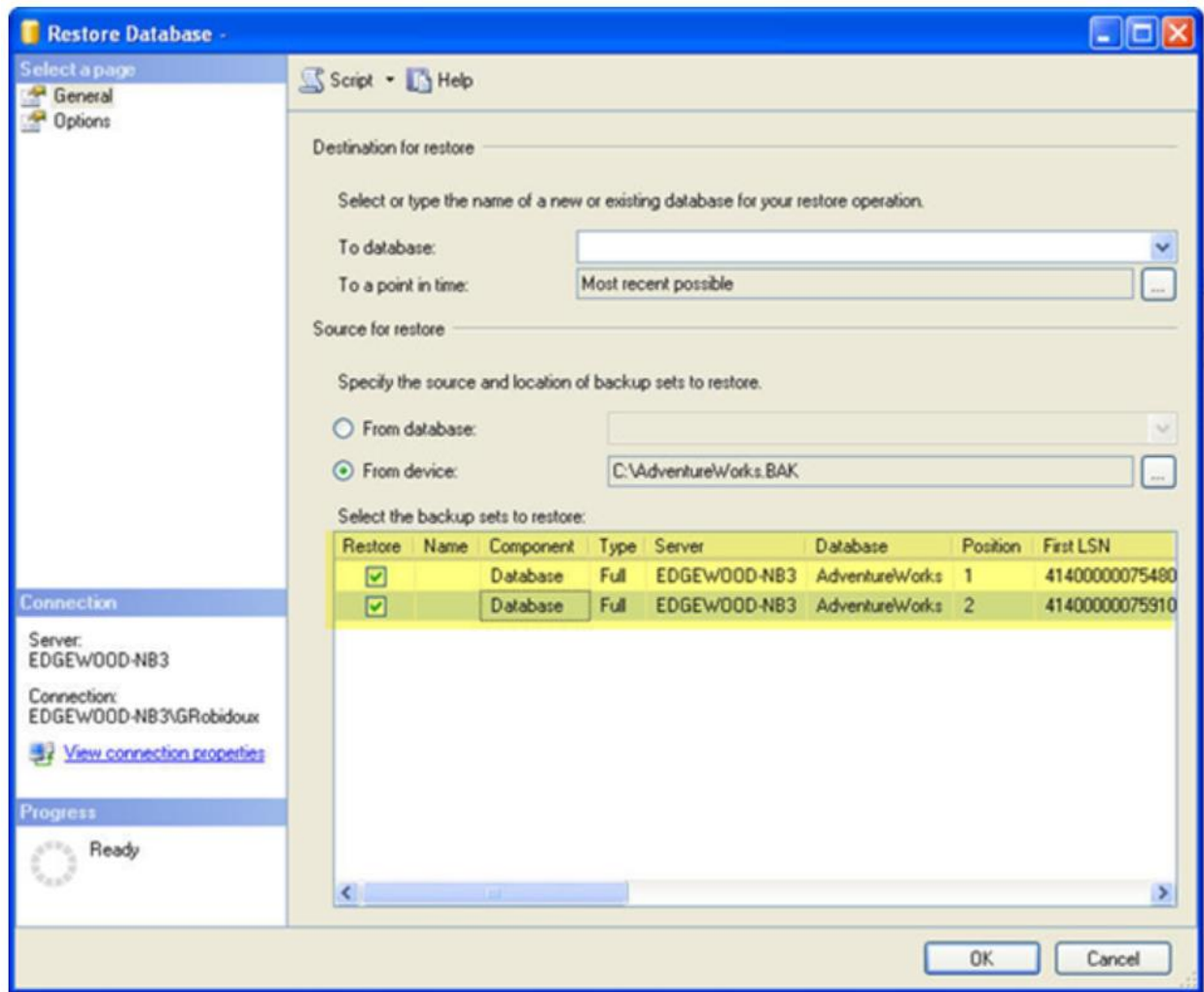
- روی دیتابیس ها راست کلیک کنید.
- گزینه ی "Restore Database..." را انتخاب کنید.
- "From Device:" را انتخاب کرده و روی "..." کلیک کنید.
- روی Add کلیک کرده و فایل بک آپ را انتخاب کنید که برای این مثال "C:\AdventureWorks.BAK" می باشد و سپس روی Ok کلیک کنید.
- دوباره روی Ok کلیک کنید تا محتوای فایل بک آپ را مشاهده کنید، در زیر می توانید ببینید که دو بک آپ در این یک فایل وجود دارد.



آدرس آموزشگاه : تهران - خیابان شریعتی - بالا تر از خیابان ملک - جنب بانک صادرات - پلاک 651 طبقه دوم - واحد 7

88146323 - 88446780 - 88146330

<http://www.tahlildadeh.com/>



آدرس آموزشگاه: تهران - خیابان شریعتی - بالا تر از خیابان ملک - جنب بانک صادرات - پلاک 651 طبقه دوم - واحد 7

88146323 - 88446780 - 88146330

<http://www.tahlildadeh.com/>