

≡ BIG-DATA UND MS EXCEL/ACCESS

ANWENDUNGSMÖGLICHKEITEN IN DER BANKPRAXIS

ZIELSETZUNG	SEMINARINHALTE	SEMINARINFORMATIONEN
<p>MS Excel/Access ist die Standardsoftware zur individuellen Aufbereitung und Analyse von Daten. Beide Anwendungen verschaffen dem Anwender einen schnellen Überblick über die Daten und bieten komplexe Auswertungsmöglichkeiten. In diesem Seminar werden die grundsätzlichen Funktionalitäten in Access und Excel für die Datenaufbereitung und -analyse sowie deren Kombinierbarkeit aufgezeigt. Neben den Vorzügen wird aber auch auf die Grenzen und Einschränkungen beider Anwendungen eingegangen. Anhand von Beispielen wird den Teilnehmern verdeutlicht, wie MS Excel und MS Access bei der Lösung konkreter Problemstellungen in der Praxis sinnvoll eingesetzt werden können.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ≡ Excel vs. Access <ul style="list-style-type: none"> ● Auswahl der geeigneten Anwendung ● Kombination aus Excel und Access ≡ Pivot-Tabellen <ul style="list-style-type: none"> ● Excel-Funktionen ● Datenaufbereitung ● Datenanalyse ● PowerPivot ≡ Datenimport <ul style="list-style-type: none"> ● Importroutinen mit VBA ● Importspezifikationen (Access) ● Datenbankanbindung ≡ Datenanalyse: Statistische Verfahren ≡ Fehlerkorrekturen <ul style="list-style-type: none"> ● Missing Values ● Ausreißer ● Validierungsroutinen ≡ Datenhaltung <ul style="list-style-type: none"> ● Relationale Datenbank (Access) ● Datenhaltung in Tabellen (Excel) ≡ Access-Datenbanken >2GB <ul style="list-style-type: none"> ● Lösungsmöglichkeiten, Verbesserung der Performance ● Abfragen 	<p>KATEGORIE Grundlagen</p> <p>G A P R</p> <hr/> <p>SEMINARDAUER</p> <p>1 2 3 4 5</p> <hr/> <p>SEMINARNUMMER G_08</p>