

MS Power Point

Aufgabe zum Thema „E-Mail“

1	Schriftart: Schriftgrad: Fußzeile:	Arial oder Times New Roman, aber jeweils nur eine im gesamten Dokument verwenden! Abstände nach eigenen Vorstellungen gestalten! Verwende je nach Wichtigkeit des Inhalts drei Schriftgrößen! 2007 - „eigener Vor- und Zuname“ (aber nicht auf der Titelfolie)	4																																				
2	Hintergrund: Schattierungsart:	Zweifarbige gestalten: Farbe 1: dunkles Rot, Farbe 2: helles Rot vertikal	3																																				
3	<u>Titelseite</u> Titel/Text: Animation/Text: Grafik: Animation/Grafik:	E-Mail - die moderne Post Eingangseffekt: Zufällig email1.jpg von Server / nach Ansage Eingangseffekt: Bumerang	4																																				
4	<u>Folie 2</u> Titel/Text: Animation/Text: Autoform:	Inhalt ● Begriffe ● Technik ● Aufbau einer E-Mail-Adresse ● Gefahren beim E-Mail-Versand Eingang: aufsteigend z. B. Banner hinter gesamtes Inhaltsverzeichnis	3																																				
5	<u>Folie 3</u> Titel/Text:	<table border="0"> <tr> <td>Begriffe</td> <td>=</td> <td>..</td> </tr> <tr> <td>Browser</td> <td>=</td> <td>engl. electronic Mail = elektronische Post</td> </tr> <tr> <td>E-Mail</td> <td>=</td> <td>übernimmt Verbindungsaufbau, Mail-Senden und Mail-Empfang</td> </tr> <tr> <td>E-Mail-Programm</td> <td>=</td> <td>* MS Outlook, in Firefox, in Opera</td> </tr> <tr> <td>Interface</td> <td>=</td> <td>wie Modem, mehr Funktionen</td> </tr> <tr> <td>Modem</td> <td>=</td> <td>modulieren / demodulieren</td> </tr> <tr> <td></td> <td>=</td> <td>Gerät, das Signale umwandelt</td> </tr> <tr> <td>Provider</td> <td>=</td> <td>Anbieter von Internetdiensten</td> </tr> <tr> <td>Router</td> <td>=</td> <td>wie Modem, Netzwerkfunktionen</td> </tr> <tr> <td>Server</td> <td>=</td> <td>Rechner im Netz, auf dem die Nachrichten abgelegt werden</td> </tr> <tr> <td>Übertragungsrate</td> <td>=</td> <td>kbit/sec, Mbit/sec, MB/sec, kByte/sec</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>hohe Rate = schnell</td> </tr> </table>	Begriffe	=	..	Browser	=	engl. electronic Mail = elektronische Post	E-Mail	=	übernimmt Verbindungsaufbau, Mail-Senden und Mail-Empfang	E-Mail-Programm	=	* MS Outlook, in Firefox, in Opera	Interface	=	wie Modem, mehr Funktionen	Modem	=	modulieren / demodulieren		=	Gerät, das Signale umwandelt	Provider	=	Anbieter von Internetdiensten	Router	=	wie Modem, Netzwerkfunktionen	Server	=	Rechner im Netz, auf dem die Nachrichten abgelegt werden	Übertragungsrate	=	kbit/sec, Mbit/sec, MB/sec, kByte/sec			hohe Rate = schnell	3
Begriffe	=	..																																					
Browser	=	engl. electronic Mail = elektronische Post																																					
E-Mail	=	übernimmt Verbindungsaufbau, Mail-Senden und Mail-Empfang																																					
E-Mail-Programm	=	* MS Outlook, in Firefox, in Opera																																					
Interface	=	wie Modem, mehr Funktionen																																					
Modem	=	modulieren / demodulieren																																					
	=	Gerät, das Signale umwandelt																																					
Provider	=	Anbieter von Internetdiensten																																					
Router	=	wie Modem, Netzwerkfunktionen																																					
Server	=	Rechner im Netz, auf dem die Nachrichten abgelegt werden																																					
Übertragungsrate	=	kbit/sec, Mbit/sec, MB/sec, kByte/sec																																					
		hohe Rate = schnell																																					

Sonderzeichen / Wingdings / großer schwarzer Punkt

*Als Tabelle einfügen!
(3 Spalten)*

Präsentation

Textverarbeitung

		kleine Rate = langsam											
	Animation/Text: Grafik:	Eingangseffekt: hineinkriechen email2.jpg von Server / nach Ansage											
6	Folie 4 Titel/Text: Animation/Text: Grafik:	Technik des E-Mail-Versands <ul style="list-style-type: none"> ▪ Browser - Internetverbindung - Server - Internetverbindung – Browser ▪ PC - E-Mail-Programm - Internetverbindung - Server - Internetverbindung - E-Mail-Programm - PC Eingangseffekt: z. B. springen email4.jpg von Server / nach Ansage	3										
7	Folie 5 Titel/Text: Animation/Text:	Aufbau einer E-Mail-Adresse Local Part „at“ Global Part [lokaler Teil] „bei“ [Globaler Teil] a) Vorname Punkt Name „bei“ Provider Punkt Landeskenner Beispiel: josef.grundner@web.de b) Vorname Unterstrich Name „bei“ Provider Punkt Gesellschaft Beispiel: josef.zwickl@gmx.com c) Fantasiename mit Bindestrich „bei“ Provider Punkt Landeskenner Beispiel: josef-seeburger@gmx.de Eingangseffekt: Rad	4										
8	Folie 6 Titel/Text Grafik Animation/Text	Gefahren beim E-Mail-Versand <table border="0"> <tr> <td>Gefahr</td> <td>Gegenmaßnahme</td> </tr> <tr> <td>Trojaner:</td> <td>E-Mails und Anhänge unbekannter Absender nicht öffnen!</td> </tr> <tr> <td>Viren:</td> <td>E-Mails und Anhänge unbekannter Absender nicht öffnen!</td> </tr> <tr> <td>Einwahlprogramme:</td> <td>E-Mails und Anhänge unbekannter Absender nicht öffnen!</td> </tr> <tr> <td>SPAM:</td> <td>E-Mails und Anhänge unbekannter Absender nicht öffnen!</td> </tr> </table> email5.jpg Eingangseffekt: z. B. Schachbrett	Gefahr	Gegenmaßnahme	Trojaner:	E-Mails und Anhänge unbekannter Absender nicht öffnen!	Viren:	E-Mails und Anhänge unbekannter Absender nicht öffnen!	Einwahlprogramme:	E-Mails und Anhänge unbekannter Absender nicht öffnen!	SPAM:	E-Mails und Anhänge unbekannter Absender nicht öffnen!	3
Gefahr	Gegenmaßnahme												
Trojaner:	E-Mails und Anhänge unbekannter Absender nicht öffnen!												
Viren:	E-Mails und Anhänge unbekannter Absender nicht öffnen!												
Einwahlprogramme:	E-Mails und Anhänge unbekannter Absender nicht öffnen!												
SPAM:	E-Mails und Anhänge unbekannter Absender nicht öffnen!												
9	Impressum Text: Grafik: Autoform: Animationen:	Impressum Erstellt am: DATUM Schule: Volksschule St. Georg, 83043 Bad Aibling, Autor: SCHÜLERNAME?, Klasse 9 ABCDM, ?? Jahre; Hobbys und Interessen („Nachwort“ nach eigenen Vorstellungen) Selbstportrait / nach eigenen Vorstellungen / keine nach eigenen Vorstellungen nach eigenen Vorstellungen	4										

Aufzählungszeichen!

Rahmenlinien auf Zeichen formatieren!

Tabelle einfügen!
Leitwörter in 8 pt,
fett, Rahmenlinien!

[1] 30 - 27; [2] 26 - 23; [3] 22 - 17; [4] 16 - 12; [5] 11 - 8; [6] 7 - 0

