



Name:

Nr.	Ich ...	TNW	Tax	✓
0	habe die Kann-Liste Tag 1 bearbeitet	bearbeitete Liste	x	
1	weiß, was ein Protokoll ist	Begriff erklären	x	
2	weiß, welche 5 Aussagen eine Protokoll-Schicht-Software beschreiben	Aussagen nennen	x	
3	weiß in welcher Form Daten übertragen werden	Form skizzieren, Inhalte beschreiben	x	
4	weiß was OSI bedeutet und wozu es dient	Abkürzung klären, Zweck nennen	x	
5	weiß, welcher OSI-Schicht die folgenden Begriffe zuzuordnen sind: ATM / X.21 / UDP / X-38 / RS232 / PPPoE / EBCDIC / SMTP / RPC / X.25	tabellarisch klären: Schicht sowie Bedeu- tung und Zweck des Begriffs	xxx	
6	weiß, was MTU bedeutet und kenne die Größe für die Medien X.25, Ethernet und ISDN	Abkürzung klären, Größen angeben	xxx	
7	weiß, wie die folgenden Begriffe zusammenhängen: Layer 3 / Ethernet / Presentation Layer / Vermittlungsschicht / Paket / TCP / Frame / Yellow Cable / Verschlüsselung	Zusammenhänge mit Skizze und Beschrei- bung erklären	xxxx	
8	habe Übung 1 bearbeitet	Lösung	xx	
9	habe Übung 1 bis 22.5.2015 abgegeben	Abgabe	xx	
10	habe Übung 2 bearbeitet	Lösung	xx	

Taxonomie: x Reproduktion xx Reorganisation xxx Transfer xxxx Problemlösung

Momentane Anzahl an Kreuzen:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Meine persönliche Gesamtsumme: maximal möglich: **21**

Ich bin mit meiner „Anzahl an Kreuzen“: ☐ zufrieden ☐ noch nicht zufrieden



Name:

Nr.	Ich ...	TNW	Tax	✓
0	habe die Kann-Liste Tag 1 bearbeitet	bearbeitete Liste	x	
1	weiß, was ein Protokoll ist	Begriff erklären	x	
2	weiß, welche 5 Aussagen eine Protokoll-Schicht-Software beschreiben	Aussagen nennen	x	
3	weiß in welcher Form Daten übertragen werden	Form skizzieren, Inhalte beschreiben	x	
4	weiß was OSI bedeutet und wozu es dient	Abkürzung klären, Zweck nennen	x	
5	weiß, welcher OSI-Schicht die folgenden Begriffe zuzuordnen sind: ATM / X.21 / UDP / X-38 / RS232 / PPPoE / EBCDIC / SMTP / RPC / X.25	tabellarisch klären: Schicht sowie Bedeu- tung und Zweck des Begriffs	xxx	
6	weiß, was MTU bedeutet und kenne die Größe für die Medien X.25, Ethernet und ISDN	Abkürzung klären, Größen angeben	xxx	
7	weiß, wie die folgenden Begriffe zusammenhängen: Layer 3 / Ethernet / Presentation Layer / Vermittlungsschicht / Paket / TCP / Frame / Yellow Cable / Verschlüsselung	Zusammenhänge mit Skizze und Beschrei- bung erklären	xxxx	
8	habe Übung 1 bearbeitet	Lösung	xx	
9	habe Übung 1 bis 22.5.2015 abgegeben	Abgabe	xx	
10	habe Übung 2 bearbeitet	Lösung	xx	

Taxonomie: x Reproduktion xx Reorganisation xxx Transfer xxxx Problemlösung

Momentane Anzahl an Kreuzen:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Meine persönliche Gesamtsumme: maximal möglich: **21**

Ich bin mit meiner „Anzahl an Kreuzen“: ☐ zufrieden ☐ noch nicht zufrieden



Name:

Nr.	Ich ...	TNW	Tax	✓
0	habe die Kann-Liste Tag 1 bearbeitet	bearbeitete Liste	x	
1	weiß, was ein Protokoll ist	Begriff erklären	x	
2	weiß, welche 5 Aussagen eine Protokoll-Schicht-Software beschreiben	Aussagen nennen	x	
3	weiß in welcher Form Daten übertragen werden	Form skizzieren, Inhalte beschreiben	x	
4	weiß was OSI bedeutet und wozu es dient	Abkürzung klären, Zweck nennen	x	
5	weiß, welcher OSI-Schicht die folgenden Begriffe zuzuordnen sind: ATM / X.21 / UDP / X-38 / RS232 / PPPoE / EBCDIC / SMTP / RPC / X.25	tabellarisch klären: Schicht sowie Bedeu- tung und Zweck des Begriffs	xxx	
6	weiß, was MTU bedeutet und kenne die Größe für die Medien X.25, Ethernet und ISDN	Abkürzung klären, Größen angeben	xxx	
7	weiß, wie die folgenden Begriffe zusammenhängen: Layer 3 / Ethernet / Presentation Layer / Vermittlungsschicht / Paket / TCP / Frame / Yellow Cable / Verschlüsselung	Zusammenhänge mit Skizze und Beschrei- bung erklären	xxxx	
8	habe Übung 1 bearbeitet	Lösung	xx	
9	habe Übung 1 bis 22.5.2015 abgegeben	Abgabe	xx	
10	habe Übung 2 bearbeitet	Lösung	xx	

Taxonomie: x Reproduktion xx Reorganisation xxx Transfer xxxx Problemlösung

Momentane Anzahl an Kreuzen:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Meine persönliche Gesamtsumme: maximal möglich: **21**

Ich bin mit meiner „Anzahl an Kreuzen“: ☐ zufrieden ☐ noch nicht zufrieden



Name:

Nr.	Ich ...	TNW	Tax	✓
0	habe die Kann-Liste Tag 1 bearbeitet	bearbeitete Liste	x	
1	weiß, was ein Protokoll ist	Begriff erklären	x	
2	weiß, welche 5 Aussagen eine Protokoll-Schicht-Software beschreiben	Aussagen nennen	x	
3	weiß in welcher Form Daten übertragen werden	Form skizzieren, Inhalte beschreiben	x	
4	weiß was OSI bedeutet und wozu es dient	Abkürzung klären, Zweck nennen	x	
5	weiß, welcher OSI-Schicht die folgenden Begriffe zuzuordnen sind: ATM / X.21 / UDP / X-38 / RS232 / PPPoE / EBCDIC / SMTP / RPC / X.25	tabellarisch klären: Schicht sowie Bedeu- tung und Zweck des Begriffs	xxx	
6	weiß, was MTU bedeutet und kenne die Größe für die Medien X.25, Ethernet und ISDN	Abkürzung klären, Größen angeben	xxx	
7	weiß, wie die folgenden Begriffe zusammenhängen: Layer 3 / Ethernet / Presentation Layer / Vermittlungsschicht / Paket / TCP / Frame / Yellow Cable / Verschlüsselung	Zusammenhänge mit Skizze und Beschrei- bung erklären	xxxx	
8	habe Übung 1 bearbeitet	Lösung	xx	
9	habe Übung 1 bis 22.5.2015 abgegeben	Abgabe	xx	
10	habe Übung 2 bearbeitet	Lösung	xx	

Taxonomie: x Reproduktion xx Reorganisation xxx Transfer xxxx Problemlösung

Momentane Anzahl an Kreuzen:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Meine persönliche Gesamtsumme: maximal möglich: **21**

Ich bin mit meiner „Anzahl an Kreuzen“: ☐ zufrieden ☐ noch nicht zufrieden



Name:

Nr.	Ich ...	TNW	Tax	✓
0	habe die Kann-Liste Tag 1 bearbeitet	bearbeitete Liste	x	
1	weiß, was ein Protokoll ist	Begriff erklären	x	
2	weiß, welche 5 Aussagen eine Protokoll-Schicht-Software beschreiben	Aussagen nennen	x	
3	weiß in welcher Form Daten übertragen werden	Form skizzieren, Inhalte beschreiben	x	
4	weiß was OSI bedeutet und wozu es dient	Abkürzung klären, Zweck nennen	x	
5	weiß, welcher OSI-Schicht die folgenden Begriffe zuzuordnen sind: ATM / X.21 / UDP / X-38 / RS232 / PPPoE / EBCDIC / SMTP / RPC / X.25	tabellarisch klären: Schicht sowie Bedeu- tung und Zweck des Begriffs	xxx	
6	weiß, was MTU bedeutet und kenne die Größe für die Medien X.25, Ethernet und ISDN	Abkürzung klären, Größen angeben	xxx	
7	weiß, wie die folgenden Begriffe zusammenhängen: Layer 3 / Ethernet / Presentation Layer / Vermittlungsschicht / Paket / TCP / Frame / Yellow Cable / Verschlüsselung	Zusammenhänge mit Skizze und Beschrei- bung erklären	xxxx	
8	habe Übung 1 bearbeitet	Lösung	xx	
9	habe Übung 1 bis 22.5.2015 abgegeben	Abgabe	xx	
10	habe Übung 2 bearbeitet	Lösung	xx	

Taxonomie: x Reproduktion xx Reorganisation xxx Transfer xxxx Problemlösung

Momentane Anzahl an Kreuzen:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Meine persönliche Gesamtsumme: maximal möglich: **21**

Ich bin mit meiner „Anzahl an Kreuzen“: ☐ zufrieden ☐ noch nicht zufrieden



Name:

Nr.	Ich ...	TNW	Tax	✓
0	habe die Kann-Liste Tag 1 bearbeitet	bearbeitete Liste	x	
1	weiß, was ein Protokoll ist	Begriff erklären	x	
2	weiß, welche 5 Aussagen eine Protokoll-Schicht-Software beschreiben	Aussagen nennen	x	
3	weiß in welcher Form Daten übertragen werden	Form skizzieren, Inhalte beschreiben	x	
4	weiß was OSI bedeutet und wozu es dient	Abkürzung klären, Zweck nennen	x	
5	weiß, welcher OSI-Schicht die folgenden Begriffe zuzuordnen sind: ATM / X.21 / UDP / X-38 / RS232 / PPPoE / EBCDIC / SMTP / RPC / X.25	tabellarisch klären: Schicht sowie Bedeu- tung und Zweck des Begriffs	xxx	
6	weiß, was MTU bedeutet und kenne die Größe für die Medien X.25, Ethernet und ISDN	Abkürzung klären, Größen angeben	xxx	
7	weiß, wie die folgenden Begriffe zusammenhängen: Layer 3 / Ethernet / Presentation Layer / Vermittlungsschicht / Paket / TCP / Frame / Yellow Cable / Verschlüsselung	Zusammenhänge mit Skizze und Beschrei- bung erklären	xxxx	
8	habe Übung 1 bearbeitet	Lösung	xx	
9	habe Übung 1 bis 22.5.2015 abgegeben	Abgabe	xx	
10	habe Übung 2 bearbeitet	Lösung	xx	

Taxonomie: x Reproduktion xx Reorganisation xxx Transfer xxxx Problemlösung

Momentane Anzahl an Kreuzen:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Meine persönliche Gesamtsumme: maximal möglich: **21**

Ich bin mit meiner „Anzahl an Kreuzen“: ☐ zufrieden ☐ noch nicht zufrieden



Name:

Nr.	Ich ...	TNW	Tax	✓
0	habe die Kann-Liste Tag 1 bearbeitet	bearbeitete Liste	x	
1	weiß, was ein Protokoll ist	Begriff erklären	x	
2	weiß, welche 5 Aussagen eine Protokoll-Schicht-Software beschreiben	Aussagen nennen	x	
3	weiß in welcher Form Daten übertragen werden	Form skizzieren, Inhalte beschreiben	x	
4	weiß was OSI bedeutet und wozu es dient	Abkürzung klären, Zweck nennen	x	
5	weiß, welcher OSI-Schicht die folgenden Begriffe zuzuordnen sind: ATM / X.21 / UDP / X-38 / RS232 / PPPoE / EBCDIC / SMTP / RPC / X.25	tabellarisch klären: Schicht sowie Bedeu- tung und Zweck des Begriffs	xxx	
6	weiß, was MTU bedeutet und kenne die Größe für die Medien X.25, Ethernet und ISDN	Abkürzung klären, Größen angeben	xxx	
7	weiß, wie die folgenden Begriffe zusammenhängen: Layer 3 / Ethernet / Presentation Layer / Vermittlungsschicht / Paket / TCP / Frame / Yellow Cable / Verschlüsselung	Zusammenhänge mit Skizze und Beschrei- bung erklären	xxxx	
8	habe Übung 1 bearbeitet	Lösung	xx	
9	habe Übung 1 bis 22.5.2015 abgegeben	Abgabe	xx	
10	habe Übung 2 bearbeitet	Lösung	xx	

Taxonomie: x Reproduktion xx Reorganisation xxx Transfer xxxx Problemlösung

Momentane Anzahl an Kreuzen:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Meine persönliche Gesamtsumme: maximal möglich: **21**

Ich bin mit meiner „Anzahl an Kreuzen“: ☐ zufrieden ☐ noch nicht zufrieden



Name:

Nr.	Ich ...	TNW	Tax	✓
0	habe die Kann-Liste Tag 1 bearbeitet	bearbeitete Liste	x	
1	weiß, was ein Protokoll ist	Begriff erklären	x	
2	weiß, welche 5 Aussagen eine Protokoll-Schicht-Software beschreiben	Aussagen nennen	x	
3	weiß in welcher Form Daten übertragen werden	Form skizzieren, Inhalte beschreiben	x	
4	weiß was OSI bedeutet und wozu es dient	Abkürzung klären, Zweck nennen	x	
5	weiß, welcher OSI-Schicht die folgenden Begriffe zuzuordnen sind: ATM / X.21 / UDP / X-38 / RS232 / PPPoE / EBCDIC / SMTP / RPC / X.25	tabellarisch klären: Schicht sowie Bedeu- tung und Zweck des Begriffs	xxx	
6	weiß, was MTU bedeutet und kenne die Größe für die Medien X.25, Ethernet und ISDN	Abkürzung klären, Größen angeben	xxx	
7	weiß, wie die folgenden Begriffe zusammenhängen: Layer 3 / Ethernet / Presentation Layer / Vermittlungsschicht / Paket / TCP / Frame / Yellow Cable / Verschlüsselung	Zusammenhänge mit Skizze und Beschrei- bung erklären	xxxx	
8	habe Übung 1 bearbeitet	Lösung	xx	
9	habe Übung 1 bis 22.5.2015 abgegeben	Abgabe	xx	
10	habe Übung 2 bearbeitet	Lösung	xx	

Taxonomie: x Reproduktion xx Reorganisation xxx Transfer xxxx Problemlösung

Momentane Anzahl an Kreuzen:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Meine persönliche Gesamtsumme: maximal möglich: **21**

Ich bin mit meiner „Anzahl an Kreuzen“: ☐ zufrieden ☐ noch nicht zufrieden



Name:

Nr.	Ich ...	TNW	Tax	✓
0	habe die Kann-Liste Tag 1 bearbeitet	bearbeitete Liste	x	
1	weiß, was ein Protokoll ist	Begriff erklären	x	
2	weiß, welche 5 Aussagen eine Protokoll-Schicht-Software beschreiben	Aussagen nennen	x	
3	weiß in welcher Form Daten übertragen werden	Form skizzieren, Inhalte beschreiben	x	
4	weiß was OSI bedeutet und wozu es dient	Abkürzung klären, Zweck nennen	x	
5	weiß, welcher OSI-Schicht die folgenden Begriffe zuzuordnen sind: ATM / X.21 / UDP / X-38 / RS232 / PPPoE / EBCDIC / SMTP / RPC / X.25	tabellarisch klären: Schicht sowie Bedeu- tung und Zweck des Begriffs	xxx	
6	weiß, was MTU bedeutet und kenne die Größe für die Medien X.25, Ethernet und ISDN	Abkürzung klären, Größen angeben	xxx	
7	weiß, wie die folgenden Begriffe zusammenhängen: Layer 3 / Ethernet / Presentation Layer / Vermittlungsschicht / Paket / TCP / Frame / Yellow Cable / Verschlüsselung	Zusammenhänge mit Skizze und Beschrei- bung erklären	xxxx	
8	habe Übung 1 bearbeitet	Lösung	xx	
9	habe Übung 1 bis 22.5.2015 abgegeben	Abgabe	xx	
10	habe Übung 2 bearbeitet	Lösung	xx	

Taxonomie: x Reproduktion xx Reorganisation xxx Transfer xxxx Problemlösung

Momentane Anzahl an Kreuzen:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Meine persönliche Gesamtsumme: maximal möglich: **21**

Ich bin mit meiner „Anzahl an Kreuzen“: ☐ zufrieden ☐ noch nicht zufrieden



Name:

Nr.	Ich ...	TNW	Tax	✓
0	habe die Kann-Liste Tag 1 bearbeitet	bearbeitete Liste	x	
1	weiß, was ein Protokoll ist	Begriff erklären	x	
2	weiß, welche 5 Aussagen eine Protokoll-Schicht-Software beschreiben	Aussagen nennen	x	
3	weiß in welcher Form Daten übertragen werden	Form skizzieren, Inhalte beschreiben	x	
4	weiß was OSI bedeutet und wozu es dient	Abkürzung klären, Zweck nennen	x	
5	weiß, welcher OSI-Schicht die folgenden Begriffe zuzuordnen sind: ATM / X.21 / UDP / X-38 / RS232 / PPPoE / EBCDIC / SMTP / RPC / X.25	tabellarisch klären: Schicht sowie Bedeu- tung und Zweck des Begriffs	xxx	
6	weiß, was MTU bedeutet und kenne die Größe für die Medien X.25, Ethernet und ISDN	Abkürzung klären, Größen angeben	xxx	
7	weiß, wie die folgenden Begriffe zusammenhängen: Layer 3 / Ethernet / Presentation Layer / Vermittlungsschicht / Paket / TCP / Frame / Yellow Cable / Verschlüsselung	Zusammenhänge mit Skizze und Beschrei- bung erklären	xxxx	
8	habe Übung 1 bearbeitet	Lösung	xx	
9	habe Übung 1 bis 22.5.2015 abgegeben	Abgabe	xx	
10	habe Übung 2 bearbeitet	Lösung	xx	

Taxonomie: x Reproduktion xx Reorganisation xxx Transfer xxxx Problemlösung

Momentane Anzahl an Kreuzen:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Meine persönliche Gesamtsumme: maximal möglich: **21**

Ich bin mit meiner „Anzahl an Kreuzen“: ☐ zufrieden ☐ noch nicht zufrieden



Name:

Nr.	Ich ...	TNW	Tax	✓
0	habe die Kann-Liste Tag 1 bearbeitet	bearbeitete Liste	x	
1	weiß, was ein Protokoll ist	Begriff erklären	x	
2	weiß, welche 5 Aussagen eine Protokoll-Schicht-Software beschreiben	Aussagen nennen	x	
3	weiß in welcher Form Daten übertragen werden	Form skizzieren, Inhalte beschreiben	x	
4	weiß was OSI bedeutet und wozu es dient	Abkürzung klären, Zweck nennen	x	
5	weiß, welcher OSI-Schicht die folgenden Begriffe zuzuordnen sind: ATM / X.21 / UDP / X-38 / RS232 / PPPoE / EBCDIC / SMTP / RPC / X.25	tabellarisch klären: Schicht sowie Bedeu- tung und Zweck des Begriffs	xxx	
6	weiß, was MTU bedeutet und kenne die Größe für die Medien X.25, Ethernet und ISDN	Abkürzung klären, Größen angeben	xxx	
7	weiß, wie die folgenden Begriffe zusammenhängen: Layer 3 / Ethernet / Presentation Layer / Vermittlungsschicht / Paket / TCP / Frame / Yellow Cable / Verschlüsselung	Zusammenhänge mit Skizze und Beschrei- bung erklären	xxxx	
8	habe Übung 1 bearbeitet	Lösung	xx	
9	habe Übung 1 bis 22.5.2015 abgegeben	Abgabe	xx	
10	habe Übung 2 bearbeitet	Lösung	xx	

Taxonomie: x Reproduktion xx Reorganisation xxx Transfer xxxx Problemlösung

Momentane Anzahl an Kreuzen:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Meine persönliche Gesamtsumme: maximal möglich: **21**

Ich bin mit meiner „Anzahl an Kreuzen“: ☐ zufrieden ☐ noch nicht zufrieden



Name:

Nr.	Ich ...	TNW	Tax	✓
0	habe die Kann-Liste Tag 1 bearbeitet	bearbeitete Liste	x	
1	weiß, was ein Protokoll ist	Begriff erklären	x	
2	weiß, welche 5 Aussagen eine Protokoll-Schicht-Software beschreiben	Aussagen nennen	x	
3	weiß in welcher Form Daten übertragen werden	Form skizzieren, Inhalte beschreiben	x	
4	weiß was OSI bedeutet und wozu es dient	Abkürzung klären, Zweck nennen	x	
5	weiß, welcher OSI-Schicht die folgenden Begriffe zuzuordnen sind: ATM / X.21 / UDP / X-38 / RS232 / PPPoE / EBCDIC / SMTP / RPC / X.25	tabellarisch klären: Schicht sowie Bedeu- tung und Zweck des Begriffs	xxx	
6	weiß, was MTU bedeutet und kenne die Größe für die Medien X.25, Ethernet und ISDN	Abkürzung klären, Größen angeben	xxx	
7	weiß, wie die folgenden Begriffe zusammenhängen: Layer 3 / Ethernet / Presentation Layer / Vermittlungsschicht / Paket / TCP / Frame / Yellow Cable / Verschlüsselung	Zusammenhänge mit Skizze und Beschrei- bung erklären	xxxx	
8	habe Übung 1 bearbeitet	Lösung	xx	
9	habe Übung 1 bis 22.5.2015 abgegeben	Abgabe	xx	
10	habe Übung 2 bearbeitet	Lösung	xx	

Taxonomie: x Reproduktion xx Reorganisation xxx Transfer xxxx Problemlösung

Momentane Anzahl an Kreuzen:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Meine persönliche Gesamtsumme: maximal möglich: **21**

Ich bin mit meiner „Anzahl an Kreuzen“: ☐ zufrieden ☐ noch nicht zufrieden



Name:

Nr.	Ich ...	TNW	Tax	✓
0	habe die Kann-Liste Tag 1 bearbeitet	bearbeitete Liste	x	
1	weiß, was ein Protokoll ist	Begriff erklären	x	
2	weiß, welche 5 Aussagen eine Protokoll-Schicht-Software beschreiben	Aussagen nennen	x	
3	weiß in welcher Form Daten übertragen werden	Form skizzieren, Inhalte beschreiben	x	
4	weiß was OSI bedeutet und wozu es dient	Abkürzung klären, Zweck nennen	x	
5	weiß, welcher OSI-Schicht die folgenden Begriffe zuzuordnen sind: ATM / X.21 / UDP / X-38 / RS232 / PPPoE / EBCDIC / SMTP / RPC / X.25	tabellarisch klären: Schicht sowie Bedeu- tung und Zweck des Begriffs	xxx	
6	weiß, was MTU bedeutet und kenne die Größe für die Medien X.25, Ethernet und ISDN	Abkürzung klären, Größen angeben	xxx	
7	weiß, wie die folgenden Begriffe zusammenhängen: Layer 3 / Ethernet / Presentation Layer / Vermittlungsschicht / Paket / TCP / Frame / Yellow Cable / Verschlüsselung	Zusammenhänge mit Skizze und Beschrei- bung erklären	xxxx	
8	habe Übung 1 bearbeitet	Lösung	xx	
9	habe Übung 1 bis 22.5.2015 abgegeben	Abgabe	xx	
10	habe Übung 2 bearbeitet	Lösung	xx	

Taxonomie: x Reproduktion xx Reorganisation xxx Transfer xxxx Problemlösung

Momentane Anzahl an Kreuzen:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Meine persönliche Gesamtsumme: maximal möglich: **21**

Ich bin mit meiner „Anzahl an Kreuzen“: ☐ zufrieden ☐ noch nicht zufrieden



Name:

Nr.	Ich ...	TNW	Tax	✓
0	habe die Kann-Liste Tag 1 bearbeitet	bearbeitete Liste	x	
1	weiß, was ein Protokoll ist	Begriff erklären	x	
2	weiß, welche 5 Aussagen eine Protokoll-Schicht-Software beschreiben	Aussagen nennen	x	
3	weiß in welcher Form Daten übertragen werden	Form skizzieren, Inhalte beschreiben	x	
4	weiß was OSI bedeutet und wozu es dient	Abkürzung klären, Zweck nennen	x	
5	weiß, welcher OSI-Schicht die folgenden Begriffe zuzuordnen sind: ATM / X.21 / UDP / X-38 / RS232 / PPPoE / EBCDIC / SMTP / RPC / X.25	tabellarisch klären: Schicht sowie Bedeu- tung und Zweck des Begriffs	xxx	
6	weiß, was MTU bedeutet und kenne die Größe für die Medien X.25, Ethernet und ISDN	Abkürzung klären, Größen angeben	xxx	
7	weiß, wie die folgenden Begriffe zusammenhängen: Layer 3 / Ethernet / Presentation Layer / Vermittlungsschicht / Paket / TCP / Frame / Yellow Cable / Verschlüsselung	Zusammenhänge mit Skizze und Beschrei- bung erklären	xxxx	
8	habe Übung 1 bearbeitet	Lösung	xx	
9	habe Übung 1 bis 22.5.2015 abgegeben	Abgabe	xx	
10	habe Übung 2 bearbeitet	Lösung	xx	

Taxonomie: x Reproduktion xx Reorganisation xxx Transfer xxxx Problemlösung

Momentane Anzahl an Kreuzen:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Meine persönliche Gesamtsumme: maximal möglich: **21**

Ich bin mit meiner „Anzahl an Kreuzen“: ☐ zufrieden ☐ noch nicht zufrieden



Name:

Nr.	Ich ...	TNW	Tax	✓
0	habe die Kann-Liste Tag 1 bearbeitet	bearbeitete Liste	x	
1	weiß, was ein Protokoll ist	Begriff erklären	x	
2	weiß, welche 5 Aussagen eine Protokoll-Schicht-Software beschreiben	Aussagen nennen	x	
3	weiß in welcher Form Daten übertragen werden	Form skizzieren, Inhalte beschreiben	x	
4	weiß was OSI bedeutet und wozu es dient	Abkürzung klären, Zweck nennen	x	
5	weiß, welcher OSI-Schicht die folgenden Begriffe zuzuordnen sind: ATM / X.21 / UDP / X-38 / RS232 / PPPoE / EBCDIC / SMTP / RPC / X.25	tabellarisch klären: Schicht sowie Bedeu- tung und Zweck des Begriffs	xxx	
6	weiß, was MTU bedeutet und kenne die Größe für die Medien X.25, Ethernet und ISDN	Abkürzung klären, Größen angeben	xxx	
7	weiß, wie die folgenden Begriffe zusammenhängen: Layer 3 / Ethernet / Presentation Layer / Vermittlungsschicht / Paket / TCP / Frame / Yellow Cable / Verschlüsselung	Zusammenhänge mit Skizze und Beschrei- bung erklären	xxxx	
8	habe Übung 1 bearbeitet	Lösung	xx	
9	habe Übung 1 bis 22.5.2015 abgegeben	Abgabe	xx	
10	habe Übung 2 bearbeitet	Lösung	xx	

Taxonomie: x Reproduktion xx Reorganisation xxx Transfer xxxx Problemlösung

Momentane Anzahl an Kreuzen:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Meine persönliche Gesamtsumme: maximal möglich: **21**

Ich bin mit meiner „Anzahl an Kreuzen“: ☐ zufrieden ☐ noch nicht zufrieden



Name:

Nr.	Ich ...	TNW	Tax	✓
0	habe die Kann-Liste Tag 1 bearbeitet	bearbeitete Liste	x	
1	weiß, was ein Protokoll ist	Begriff erklären	x	
2	weiß, welche 5 Aussagen eine Protokoll-Schicht-Software beschreiben	Aussagen nennen	x	
3	weiß in welcher Form Daten übertragen werden	Form skizzieren, Inhalte beschreiben	x	
4	weiß was OSI bedeutet und wozu es dient	Abkürzung klären, Zweck nennen	x	
5	weiß, welcher OSI-Schicht die folgenden Begriffe zuzuordnen sind: ATM / X.21 / UDP / X-38 / RS232 / PPPoE / EBCDIC / SMTP / RPC / X.25	tabellarisch klären: Schicht sowie Bedeu- tung und Zweck des Begriffs	xxx	
6	weiß, was MTU bedeutet und kenne die Größe für die Medien X.25, Ethernet und ISDN	Abkürzung klären, Größen angeben	xxx	
7	weiß, wie die folgenden Begriffe zusammenhängen: Layer 3 / Ethernet / Presentation Layer / Vermittlungsschicht / Paket / TCP / Frame / Yellow Cable / Verschlüsselung	Zusammenhänge mit Skizze und Beschrei- bung erklären	xxxx	
8	habe Übung 1 bearbeitet	Lösung	xx	
9	habe Übung 1 bis 22.5.2015 abgegeben	Abgabe	xx	
10	habe Übung 2 bearbeitet	Lösung	xx	

Taxonomie: x Reproduktion xx Reorganisation xxx Transfer xxxx Problemlösung

Momentane Anzahl an Kreuzen:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Meine persönliche Gesamtsumme: maximal möglich: **21**

Ich bin mit meiner „Anzahl an Kreuzen“: ☐ zufrieden ☐ noch nicht zufrieden



Name:

Nr.	Ich ...	TNW	Tax	✓
0	habe die Kann-Liste Tag 1 bearbeitet	bearbeitete Liste	x	
1	weiß, was ein Protokoll ist	Begriff erklären	x	
2	weiß, welche 5 Aussagen eine Protokoll-Schicht-Software beschreiben	Aussagen nennen	x	
3	weiß in welcher Form Daten übertragen werden	Form skizzieren, Inhalte beschreiben	x	
4	weiß was OSI bedeutet und wozu es dient	Abkürzung klären, Zweck nennen	x	
5	weiß, welcher OSI-Schicht die folgenden Begriffe zuzuordnen sind: ATM / X.21 / UDP / X-38 / RS232 / PPPoE / EBCDIC / SMTP / RPC / X.25	tabellarisch klären: Schicht sowie Bedeu- tung und Zweck des Begriffs	xxx	
6	weiß, was MTU bedeutet und kenne die Größe für die Medien X.25, Ethernet und ISDN	Abkürzung klären, Größen angeben	xxx	
7	weiß, wie die folgenden Begriffe zusammenhängen: Layer 3 / Ethernet / Presentation Layer / Vermittlungsschicht / Paket / TCP / Frame / Yellow Cable / Verschlüsselung	Zusammenhänge mit Skizze und Beschrei- bung erklären	xxxx	
8	habe Übung 1 bearbeitet	Lösung	xx	
9	habe Übung 1 bis 22.5.2015 abgegeben	Abgabe	xx	
10	habe Übung 2 bearbeitet	Lösung	xx	

Taxonomie: x Reproduktion xx Reorganisation xxx Transfer xxxx Problemlösung

Momentane Anzahl an Kreuzen:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Meine persönliche Gesamtsumme: maximal möglich: **21**

Ich bin mit meiner „Anzahl an Kreuzen“: ☐ zufrieden ☐ noch nicht zufrieden



Name:

Nr.	Ich ...	TNW	Tax	✓
0	habe die Kann-Liste Tag 1 bearbeitet	bearbeitete Liste	x	
1	weiß, was ein Protokoll ist	Begriff erklären	x	
2	weiß, welche 5 Aussagen eine Protokoll-Schicht-Software beschreiben	Aussagen nennen	x	
3	weiß in welcher Form Daten übertragen werden	Form skizzieren, Inhalte beschreiben	x	
4	weiß was OSI bedeutet und wozu es dient	Abkürzung klären, Zweck nennen	x	
5	weiß, welcher OSI-Schicht die folgenden Begriffe zuzuordnen sind: ATM / X.21 / UDP / X-38 / RS232 / PPPoE / EBCDIC / SMTP / RPC / X.25	tabellarisch klären: Schicht sowie Bedeu- tung und Zweck des Begriffs	xxx	
6	weiß, was MTU bedeutet und kenne die Größe für die Medien X.25, Ethernet und ISDN	Abkürzung klären, Größen angeben	xxx	
7	weiß, wie die folgenden Begriffe zusammenhängen: Layer 3 / Ethernet / Presentation Layer / Vermittlungsschicht / Paket / TCP / Frame / Yellow Cable / Verschlüsselung	Zusammenhänge mit Skizze und Beschrei- bung erklären	xxxx	
8	habe Übung 1 bearbeitet	Lösung	xx	
9	habe Übung 1 bis 22.5.2015 abgegeben	Abgabe	xx	
10	habe Übung 2 bearbeitet	Lösung	xx	

Taxonomie: x Reproduktion xx Reorganisation xxx Transfer xxxx Problemlösung

Momentane Anzahl an Kreuzen:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Meine persönliche Gesamtsumme: maximal möglich: **21**

Ich bin mit meiner „Anzahl an Kreuzen“: ☐ zufrieden ☐ noch nicht zufrieden



Name:

Nr.	Ich ...	TNW	Tax	✓
0	habe die Kann-Liste Tag 1 bearbeitet	bearbeitete Liste	x	
1	weiß, was ein Protokoll ist	Begriff erklären	x	
2	weiß, welche 5 Aussagen eine Protokoll-Schicht-Software beschreiben	Aussagen nennen	x	
3	weiß in welcher Form Daten übertragen werden	Form skizzieren, Inhalte beschreiben	x	
4	weiß was OSI bedeutet und wozu es dient	Abkürzung klären, Zweck nennen	x	
5	weiß, welcher OSI-Schicht die folgenden Begriffe zuzuordnen sind: ATM / X.21 / UDP / X-38 / RS232 / PPPoE / EBCDIC / SMTP / RPC / X.25	tabellarisch klären: Schicht sowie Bedeu- tung und Zweck des Begriffs	xxx	
6	weiß, was MTU bedeutet und kenne die Größe für die Medien X.25, Ethernet und ISDN	Abkürzung klären, Größen angeben	xxx	
7	weiß, wie die folgenden Begriffe zusammenhängen: Layer 3 / Ethernet / Presentation Layer / Vermittlungsschicht / Paket / TCP / Frame / Yellow Cable / Verschlüsselung	Zusammenhänge mit Skizze und Beschrei- bung erklären	xxxx	
8	habe Übung 1 bearbeitet	Lösung	xx	
9	habe Übung 1 bis 22.5.2015 abgegeben	Abgabe	xx	
10	habe Übung 2 bearbeitet	Lösung	xx	

Taxonomie: x Reproduktion xx Reorganisation xxx Transfer xxxx Problemlösung

Momentane Anzahl an Kreuzen:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Meine persönliche Gesamtsumme: maximal möglich: **21**

Ich bin mit meiner „Anzahl an Kreuzen“: ☐ zufrieden ☐ noch nicht zufrieden



Name:

Nr.	Ich ...	TNW	Tax	✓
0	habe die Kann-Liste Tag 1 bearbeitet	bearbeitete Liste	x	
1	weiß, was ein Protokoll ist	Begriff erklären	x	
2	weiß, welche 5 Aussagen eine Protokoll-Schicht-Software beschreiben	Aussagen nennen	x	
3	weiß in welcher Form Daten übertragen werden	Form skizzieren, Inhalte beschreiben	x	
4	weiß was OSI bedeutet und wozu es dient	Abkürzung klären, Zweck nennen	x	
5	weiß, welcher OSI-Schicht die folgenden Begriffe zuzuordnen sind: ATM / X.21 / UDP / X-38 / RS232 / PPPoE / EBCDIC / SMTP / RPC / X.25	tabellarisch klären: Schicht sowie Bedeu- tung und Zweck des Begriffs	xxx	
6	weiß, was MTU bedeutet und kenne die Größe für die Medien X.25, Ethernet und ISDN	Abkürzung klären, Größen angeben	xxx	
7	weiß, wie die folgenden Begriffe zusammenhängen: Layer 3 / Ethernet / Presentation Layer / Vermittlungsschicht / Paket / TCP / Frame / Yellow Cable / Verschlüsselung	Zusammenhänge mit Skizze und Beschrei- bung erklären	xxxx	
8	habe Übung 1 bearbeitet	Lösung	xx	
9	habe Übung 1 bis 22.5.2015 abgegeben	Abgabe	xx	
10	habe Übung 2 bearbeitet	Lösung	xx	

Taxonomie: x Reproduktion xx Reorganisation xxx Transfer xxxx Problemlösung

Momentane Anzahl an Kreuzen:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Meine persönliche Gesamtsumme: maximal möglich: **21**

Ich bin mit meiner „Anzahl an Kreuzen“: ☐ zufrieden ☐ noch nicht zufrieden