

MC-Fragen LE 1

Bearbeitet von:

- Blagov, Nikita
- Burhenne, Christoph
- Greif, Benjamin
- Haddad, Haifa
- Nhan, Fabian

Aufgaben

Wissen (2x)

Wie definiert Shannon Information?

- A) Daten + Kontext
- B) Anlaufstelle für Touristen
- C) Verminderung von Unsicherheit
- D) Keine der oben genannten Antworten ist richtig.

Was ist kein Bestandteil des Ebenenmodells?

- A) Management der Informationserzeugung
- B) Führungsaufgaben des Informationsmanagements
- C) Management der Informationssysteme
- D) Alles sind Bestandteile des Ebenenmodells.

Transfer (2x)

Worin besteht der Unterschied zwischen den folgenden Bildern?

(Hier können auch mehrere Antworten richtig sein.)



- A) Syntaktik (Syntax)
- B) Sigmatik
- C) Semantik
- D) Pragmatik

Worin besteht der Unterschied zwischen der deutschen und der englischen Version des gelb hervorgehobenen Textes?

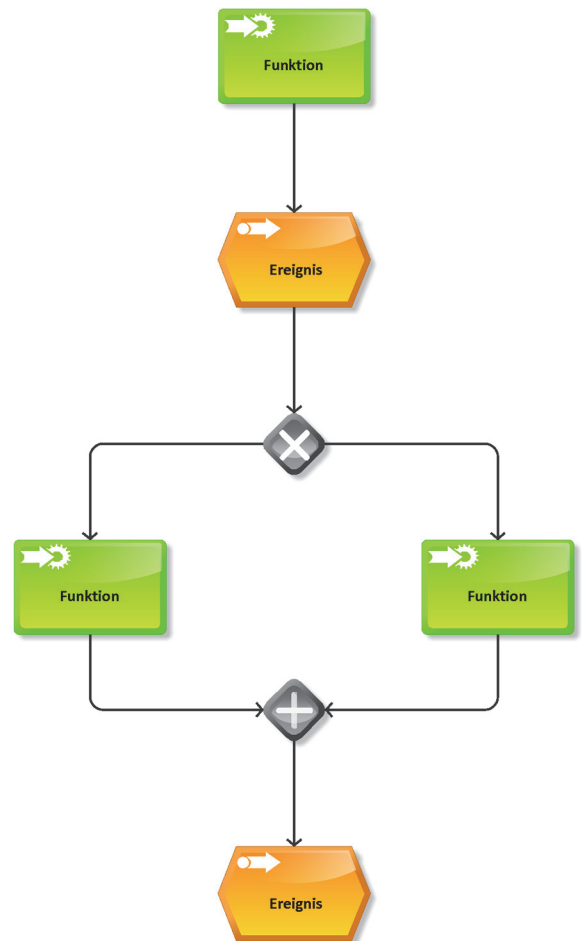
- A) Pragmatik
- B) Semantik
- C) Sigmatik
- D) Keine der oben genannten Antworten ist richtig.



Anwendung (1x)

Wie viele Fehler enthält die folgende EPK?

- A) 0
- B) 1
- C) 2
- D) 3



Lösungen

Wissen (2x)

Wie definiert Shannon Information?

- A) Daten + Kontext
- B) Anlaufstelle für Touristen
- C) Verminderung von Unsicherheit**
- D) Keine der oben genannten Antworten ist richtig.

Begründung:

Siehe Folie 40

Was ist kein Bestandteil des Ebenenmodells von Krcmar?

- A) Management der Informationserzeugung**
- B) Führungsaufgaben des Informationsmanagements
- C) Management der Informationssysteme
- D) Alles sind Bestandteile des Ebenenmodells.

Begründung:

Siehe Folie 61

Transfer (2x)

Worin besteht der Unterschied zwischen den folgenden Bildern?

(Hier können auch mehrere Antworten richtig sein.)



A) Syntaktik (Syntax)

B) Sigmatik

C) Semantik

D) Pragmatik

Begründung:

- **Syntaktik (Syntax)** ist **gleich** (unter der Voraussetzung, dass es erlaubt ist, mehrere Kängurus zu benutzen)
- **Sigmatik** ist **gleich** -> „Was meint man?“, „Was bildet man ab?“ -> Bedeutung kommt erst



bei Semantik dazu. Ein Zeichen von einem Echidna würde zu einer unterschiedlichen Sigmatik führen (keine Kängurus mehr dargestellt)

- **Semantik** ist **unterschiedlich**, denn inhaltliche **Bedeutung** von **Zeichen** ist hier gemeint. Das zweite Zeichen stellt eine Überquerung dar. Das erste dagegen bedeutet eine Aktivität, bei der zwei Kängurus ungerne gestört werden wollen.
- **Pragmatik** ist **unterschiedlich**, denn hier ist es wichtig, welche **Absicht** der **Sender** der Information verfolgt: zweites Zeichen: (Präventive) Warnung, um Unfälle (evtl tödliche (für beide Parteien)) zu vermeiden; dagegen erstes Bild: Schutz der Tiere (e.g vor Belästigung), um für zukünftige Känguru-Generationen zu sorgen (REPRODUCTION AREA)

Worin besteht der Unterschied zwischen der deutschen und der englischen Version des gelb hervorgehobenen Textes?

A) Pragmatik

B) Semantik

C) Sigmatik

D) Keine der oben genannten Antworten ist richtig.

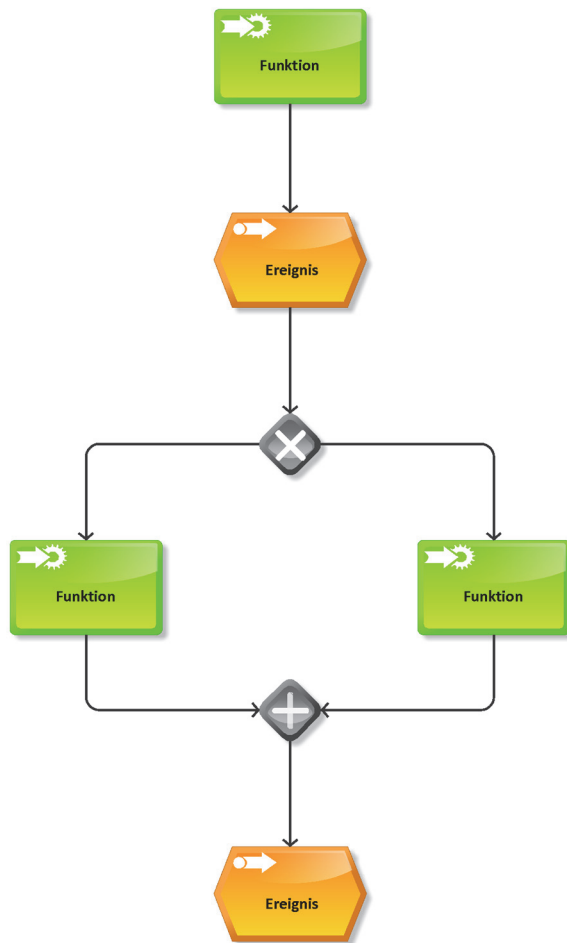
Begründung:

- Pragmatik (Absicht des Senders): Verhinderung von (Kredit-)Kartenzahlungen unter 20 Euro (rückständig!)
- **Semantik** (inhaltliche Bedeutung): **unterschiedlich**
 - Deutsch: Kartenzahlung wird erst ab 20 Euro akzeptiert
 - Englisch: Kreditkarten werden nur bis zu einem Betrag von 20 Euro akzeptiert
- Sigmatik: gleich, da (eigentlich) jeweils ein Mindestbetrag von 20 Euro für Kartenzahlungen gemeint ist
- (Syntaktik: ggf. wegen der unterschiedlichen Sprachen unterschiedlich, hier aber nicht gefragt)



Anwendung (1x)

Wie viele Fehler enthält die folgende EPK?



A) 0

B) 1

C) 2

D) 3

Begründung:

1. Startereignis fehlt
2. ein Ereignis darf keine Entscheidungen treffen (niemals ein ausgehendes XOR oder ein OR nach einem Ereignis)
3. Zusammenführung (in unserem Fall AND) muss der Wurzel der Parallelisierung entsprechen (in unserem Fall XOR)

Mögliche korrigierte EPK:

