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?

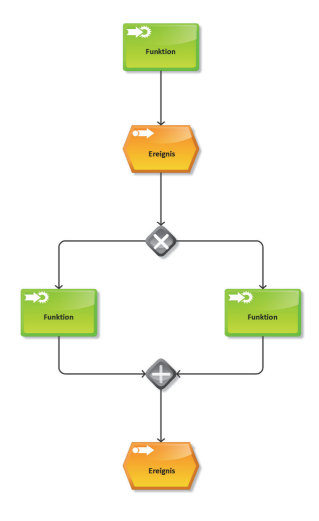
- A) Pragmatik
- B) Semantik
- C) Sigmatik
- D) Keine der oben genannten Antworten ist richtig.



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.

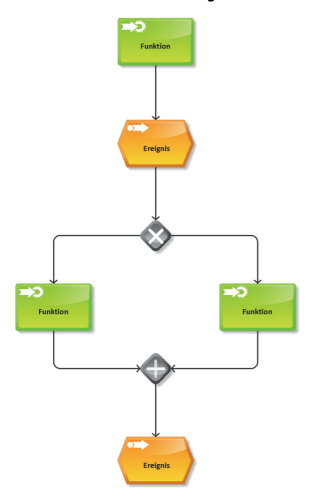
Begründung:

- 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:

