

Braindump zur EBEC-Klausur (5 ECTS, schriftlich, 60 min) vom SoSe 2023

Datum: 02.08.2023
Prüfer: Verena Tiefenbeck

Kreuze die Merkmale der Phase 1 (1995-2000) der Geschichte des E-Commerce an.

Erkläre den Begriff von Cross-Side Network-Effects und nenne jeweils ein positives und ein negatives Beispiel anhand von Twitter.

Grenze Personalization von Customization ab.

Erkläre den Begriff Product-Service-Systems und nenne die 3 Kategorien dieser. Zu welcher dieser Kategorien gehört Sojo?

Kreuze die Merkmale von Tier 2 ISPs an.

Kreuze die korrekte Umrechnung von 1 Gbit/s zu Bit/s an.

Kreuze die Merkmale von Packet-Switching an.

Nenne die vier Schichten des TCP/IP Modells in ihrer richtigen Reihenfolge.

Welches Synonym wird für den Begriff Web 3.0 verwendet?

Erkläre den Open-Innovation Ansatz. Grenze dabei das Outside-In vom Inside-Out Prinzip ab und beziehe diese anhand des Beispiels NASA ein.

Worin definieren sich evolutionäre Technologien? Was hat das Innovators Dilemma damit zu tun?

Beschrifte das Diffusionsmodell nach Rogers.

Kreuze die Kernelemente von IOT an.

Nenne zwei Vorteile von Additive Manufacturing. Welche potentiellen Nachteile gibt es?

Erkläre das Distributed-Ledger-System von Kryptowährungen.

Nenne die Begriffe des 5V-Modells von Big Data.

Kreuze an welche dieser Daten zu den webbasierten Daten zählen.

Was sagt der KPI "Conversion Rate" aus?

Was ist Digital-Cross-Selling-Management (DCSM)?

Erkläre den Begriff Nudging, beziehe dabei den libertären Paternalismus ein. Nenne zwei Beispiele.

Wann kann man bei Nudges von Dark Patterns sprechen?

Erkläre das Vorgehen von A/B-Tests. Nenne ein Beispiel dafür, diese im Web einzusetzen.

Was passiert bei einem XSS-Angriff?

Was versteht man unter Baiting im Sinne von Social Engineering?

Kreuze die richtigen rechtlichen Rahmenbedingungen von AGB an.

Was versteht man unter einem Double-Opt-In bei Newslettern?

Welche Abwehrmechanismen hätte Maersk einsetzen können, um sich vor dem Cyberangriff zu schützen? Nenne zwei Beispiele.