|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Geschichte des Internets Übungen | c | Video |

## Begriffe zuordnen

*Aufgabenstellung: Ordne jedem Begriff die passende Erklärung zu!*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| (C) | TCP/IP |  | (1) | Vorläufer des modernen Internets |
| (D) | Mobiltelefone |  | (2) | Kommunikationsprotokoll für Netzwerke |
| (E) | Browser |  | (3) | Programmiersprache für Webseiten |
| (E) | Streaming |  | (4) | Adresse einer Website im Internet |
| (H) | HTML |  | (5) | Software zur Anzeige von Webseiten |
| (I) | Suchmaschinen |  | (6) | Dienste zur Auffindung von Webseiten |
| (N) | URL |  | (7) | Geräte für mobile Kommunikation |
| (R) | Soziale Medien |  | (8) | Übertragung von Medieninhalten über das Internet |
| (S) | Arpanet |  | (9) | Plattformen für soziale Interaktion online |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lösungswort:** | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |

## Sätze vervollständigen

*Aufgabenstellung: Ordne jedem Satzanfang das passende Satzende zu!*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| (A) | HTML hilft beim Erstellen ... |  | (1) | ... über größere Distanzen. |
| (E) | Soziale Medien verbinden Menschen ... |  | (2) | ... zum Kommunizieren. |
| (F) | E-Mail ist ein elektronischer Brief ... |  | (3) | ... zwischen verschiedenen Netzwerken. |
| (L) | TCP/IP ermöglicht die Kommunikation ... |  | (4) | ... von Webseiten und Inhalten. |
| (M) | Smartphones machen Internetzugang ... |  | (5) | ... für Informationen im Internet. |
| (P) | Das Arpanet vernetzte Rechner ... |  | (6) | ... auch unterwegs sehr bequem. |
| (U) | Google ist eine sehr beliebte Suchmaschine ... |  | (7) | ... über das Internet weltweit. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lösungswort:** | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

## Fragen (Multiple-Choice)

*Aufgabenstellung: Beantworte die Fragen mit Hilfe der Informationen!*

|  |  |
| --- | --- |
| 1. | Was ist das Arpanet? |
| (A) | Ein Browser für Handys |
| (R) | Vorläufer des Internets |
| (V) | Ein Suchmaschinenanbieter |
| 2. | Wann wurde HTML entwickelt? |
| (A) | 2001 in den USA |
| (E) | 1989 am CERN |
| (S) | 1972 von Microsoft |
| 3. | Was ist eine URL? |
| (I) | Adresse einer Website |
| (N) | Suchbegriff in Suchmaschinen |
| (R) | Name eines Browsers |
| 4. | Welches Jahr wurde das Internet freigegeben? |
| (R) | 1980 für Schulen |
| (S) | 1993 für die Öffentlichkeit |
| (V) | 2000 für Mobiltelefone |
| 5. | Welcher Browser wurde 2008 veröffentlicht? |
| (A) | Mozilla Firefox |
| (E) | Google Chrome |
| (S) | Internet Explorer |
| 6. | Wann entstand die erste Lernplattform? |
| (N) | 2001 mit moodle |
| (R) | 1995 mit Skype |
| (V) | 2010 mit Facebook |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lösungswort: | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |

## Richtig oder falsch?

*Aufgabenstellung: Gib an, ob die Aussagen richtig oder falsch sind!*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| wahr | falsch |  |
| (B) | (V) | 1. Das Arpanet entstand im Jahr 1968. |
| (F) | (U) | 2. HTML wurde 1980 entwickelt. |
| (R) | (T) | 3. Internet Explorer kam 2000 auf den Markt. |
| (T) | (R) | 4. Die erste E-Mail wurde 1972 verschickt. |
| (E) | (T) | 5. Google ist die meistgenutzte Suchmaschine. |
| (A) | (R) | 6. Suchmaschinen gab es schon im Arpanet. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lösungswort: | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |

## 7 Fragen zum Text

*Aufgabenstellung: Beantworte die Fragen mit je einem oder zwei ganzen Sätzen!*

Was ist die Hauptfunktion von TCP/IP?

Wie hat sich das Internet am Handy entwickelt?

Welche Rolle spielen Suchmaschinen im Internet?

Was sind einige Beispiele für soziale Medien?

Wie hat das Streaming das Internet verändert?

Wann wurde das erste internetfähige Handy entwickelt?

Was sind die Vorteile von mobilen Internetzugängen?

**Geschichte des Internets – Lösungsblatt 1**

## Begriffe zuordnen

*Aufgabenstellung: Ordne jedem Begriff die passende Erklärung zu!*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| (S) | Arpanet |  | (1) | Vorläufer des modernen Internets |
| (C) | TCP/IP |  | (2) | Kommunikationsprotokoll für Netzwerke |
| (H) | HTML |  | (3) | Programmiersprache für Webseiten |
| (N) | URL |  | (4) | Adresse einer Website im Internet |
| (E) | Browser |  | (5) | Software zur Anzeige von Webseiten |
| (I) | Suchmaschinen |  | (6) | Dienste zur Auffindung von Webseiten |
| (D) | Mobiltelefone |  | (7) | Geräte für mobile Kommunikation |
| (E) | Streaming |  | (8) | Übertragung von Medieninhalten über das Internet |
| (R) | Soziale Medien |  | (9) | Plattformen für soziale Interaktion online |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lösungswort:** | (S) | (C) | (H) | (N) | (E) | (I) | (D) | (E) | (R) |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |

## Sätze vervollständigen

*Aufgabenstellung: Ordne jedem Satzanfang das passende Satzende zu!*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| (P) | Das Arpanet vernetzte Rechner ... |  | (1) | ... über größere Distanzen. |
| (F) | E-Mail ist ein elektronischer Brief ... |  | (2) | ... zum Kommunizieren. |
| (L) | TCP/IP ermöglicht die Kommunikation ... |  | (3) | ... zwischen verschiedenen Netzwerken. |
| (A) | HTML hilft beim Erstellen ... |  | (4) | ... von Webseiten und Inhalten. |
| (U) | Google ist eine sehr beliebte Suchmaschine ... |  | (5) | ... für Informationen im Internet. |
| (M) | Smartphones machen Internetzugang ... |  | (6) | ... auch unterwegs sehr bequem. |
| (E) | Soziale Medien verbinden Menschen ... |  | (7) | ... über das Internet weltweit. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lösungswort:** | (P) | (F) | (L) | (A) | (U) | (M) | (E) |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

**Geschichte des Internets – Lösungsblatt 2**

## Fragen Multiple-Choice

|  |  |
| --- | --- |
| 1. | Was ist das Arpanet? |
| (R) | Vorläufer des Internets |
| 2. | Wann wurde HTML entwickelt? |
| (E) | 1989 am CERN |
| 3. | Was ist eine URL? |
| (I) | Adresse einer Website |
| 4. | Welches Jahr wurde das Internet freigegeben? |
| (S) | 1993 für die Öffentlichkeit |
| 5. | Welcher Browser wurde 2008 veröffentlicht? |
| (E) | Google Chrome |
| 6. | Wann entstand die erste Lernplattform? |
| (N) | 2001 mit moodle |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lösungswort: | (R) | (E) | (I) | (S) | (E) | (N) |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |

## Richtig oder falsch?

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| wahr | falsch |  |
| (B) |  | 1. Das Arpanet entstand im Jahr 1968. |
|  | (U) | 2. HTML wurde 1980 entwickelt. |
|  | (T) | 3. Internet Explorer kam 2000 auf den Markt. |
| (T) |  | 4. Die erste E-Mail wurde 1972 verschickt. |
| (E) |  | 5. Google ist die meistgenutzte Suchmaschine. |
|  | (R) | 6. Suchmaschinen gab es schon im Arpanet. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lösungswort: | (B) | (U) | (T) | (T) | (E) | (R) |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |

**Fragen und Antworten**

Was ist die Hauptfunktion von TCP/IP?

TCP/IP ermöglicht die Kommunikation zwischen verschiedenen Netzwerken.

Wie hat sich das Internet am Handy entwickelt?

Das Internet wurde nach der Jahrtausendwende mobil und verfügbar.

Welche Rolle spielen Suchmaschinen im Internet?

Suchmaschinen helfen, Webseiten schnell und effizient zu finden.

Was sind einige Beispiele für soziale Medien?

Beispiele sind Facebook, Instagram und Twitter.

Wie hat das Streaming das Internet verändert?

Streaming ermöglicht den Zugriff auf Medieninhalte in Echtzeit.

Wann wurde das erste internetfähige Handy entwickelt?

Die ersten internetfähigen Handys erschienen um die Jahrtausendwende.

Was sind die Vorteile von mobilen Internetzugängen?

Mobiles Internet bietet Flexibilität und ständigen Zugang zur Information.