|  |  |
| --- | --- |
| Online-Meeting, Web-Konferenz | Ein Online-Meeting bzw. Web-Konferenz ist ein über das Internet organisiertes Treffen. Beispiele sind Microsoft Teams und Google Meet.  Mit Desktop-Sharing können die Teilnehmer auf ihrem Bildschirm das Geschehen auf dem Desktop des Konferenzleiters (Moderator) verfolgen. |
| Plug-in | Ein Plug-in ist ein zusätzliches Programm, das die Funktionen eines Basisprogramms erweitert. Ein Plug-in wird in das Basisprogramm eingebunden.  Ein Plug-in in einem Browser sorgt dafür, dass ein Video angezeigt wird. |
| Posting | Ein Posting ist ein einzelner Beitrag auf einer Social-Media-Plattform. Ein Eintrag auf Facebook oder ein Kommentar in Youtube ist ein Posting. |
| Privatsphäre im  Internet | Es wird immer schwieriger, seine Privatsphäre zu schützen:   * Videos, Bilder und Gedanken werden im Internet mit anderen Nutzern geteilt. * Auf dem Computer werden Cookies gespeichert, IP-Adressen ermöglichen die Ortung, der E-Mailverkehr wird kontrolliert etc. |
| Ressourcen | Ressourcen in einem Computernetzwerk können sein: Speicherplatz auf Festplatten, Online-Datenspeicher, Rechenkapazität auf Computer im Internet oder ein Zugriff auf Drucker. |
| Soziale Netzwerke,  Social Media,  Online-Community | In einem sozialen Netzwerk kommunizieren Menschen über das Internet miteinander.  Soziale Netzwerke stellen Werkzeuge (Tools) wie E-Mail, Foren oder Chat (Instant Messaging) zur Verfügung.  Für eine Teilnahme ist es notwendig, sich zu registrieren und sich anzumelden.  Beispiele: **Facebook**, **Twitter**, **Youtube**, **WhatsApp** |
| Synchronisation | Änderungen an Dokumenten, Termineintragungen werden auf verschiedenen Geräten abgeglichen (synchronisiert). Bei einer Termineintragung wird daher der Termin sofort auf allen Geräten angezeigt. |
| Tools für soziale  Medien | Bekannte Tools in sozialen Medien sind Blogging, Newsgruppen und Foren.  Diese Tools ermöglichen den Austausch von Nachrichten und ein Posten von Meinungen. Beispiel: Messenger in Facebook. |
| Vereinfachte  Teamarbeit | Das Arbeiten in Netzwerken bzw. Cloud-Computing vereinfacht die Zusammenarbeit erheblich. |
| Versionsverwaltung | Dokumente in der Cloud können von Mitarbeitern gemeinsam bearbeitet werden. Durch die Versionsverwaltung können ältere Version eines Dokuments wiederhergestellt werden, da alle Änderungen gespeichert werden. |
| Web-basierte Office-Anwendung | Eine webbasierte Office-Anwendung ist online verfügbar. Z. b. können Online-Versionen von Word, Excel oder PowerPoint kostenlos genutzt werden. Allerdings stehen nicht alle Funktionen der Offline-Version stehen zur Verfügung.  Ein großer Vorteil von webbasierten Office-Anwendungen: Mehrere Nutzer können gleichzeitig an einem Dokument arbeiten. |
| Wiki | Sammlung von Informationen und Beiträgen im Internet zu einem bestimmten Thema, die von den Nutzern selbst bearbeitet werden können Das bekannteste Beispiel ist die Plattform **Wikipedia**. |

# Ergänze bzw. beantworte folgende Fragen!

Wie nennt man einen Eintrag in einer Social-Media-Plattform?

A: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Wodurch kann die Zusammenarbeit von Personen vereinfacht werden?

A: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Wer kann in Wikis einen Beitrag leisten?

A:  jeder  nur eine Person

Wie nennt man ein über das Internet organisierte Online-Treffen?

A: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Welche Funktion ermöglicht eine Wiederherstellung von Online-Dokumenten?

A: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Wie kann man das Abgleichen von Terminen auf verschiedenen Geräten wie Tablet und Smartphone auch nennen?

A: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ein Lehrer möchte online unterrichten. Was wird er verwenden?

A: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

# Fotografiere den QR-Code und löse das Quiz.

<https://forms.office.com/Pages/ShareFormPage.aspx?id=AkokVAb41UyTy6llfez7l_NzeA5oyahGrJxdOEVqsHNUOVdDQllVQkVUVDVQTlZMU1U1VkJGWjFEMi4u&sharetoken=4GOIBVbCGruCmPZs815G>

Erreichte Punkte: \_\_\_\_\_\_