

Öffne die Simulation der OCG: [www.ocg.cc/online/de](http://www.ocg.cc/online/de)

1. Welches Dokument im **Online-Speicher** wurde am 29. Juli geändert? .....
2. An welchem Wochentag ist im Kalender **Wien-Zentrale** eine Besprechung eingetragen? .....
3. Wie viele Freunde hat Peter Brunner im **Sozialen Netzwerk**? .....
4. Welches Thema wird im aktuellen **Online-Meeting** besprochen? *Information über die Auftragslage*
5. Wie viele Threads (Diskussionen) finden sich auf der **Lernplattform** im Diskussionsforum **Informatik**? .....
6. Wie viele Fotos befinden sich auf dem **Smartphone**? .....

### Wechsle zum Bereich Online-Speicher

7. Erstelle ein Textdokument mit dem Namen **Projekttablauf**.  
Schreib in den Text **Projekt neue Filialen**.  
Durch den Befehl **Speichern** wird das Dokument hochgeladen!
8. Lade von deinem Computer eine beliebige kleine Datei hoch.
9. Lade die Datei **Hausordnung** herunter und speichere sie auf dem Desktop.
10. Gib das Dokument **Projektplan** frei. Verwende als E-Mailadresse [office@example.com](mailto:office@example.com). Wähle als Freigabeart **Kommentieren** aus.
11. Öffne das Dokument **Preisliste** und lass den Änderungsverlauf anzeigen.  
Wer hat das Dokument zuletzt bearbeitet? .....
12. Speichere das Dokument **Veranstaltungsplan** auf den Desktop.
13. Gib das Dokument **Raumplan** frei.  
Als E-Mailadresse gib ein: [roman.i@easy4me.info](mailto:roman.i@easy4me.info). Als Art der Freigabe wähle **Lesen**.
14. Lösche das Dokument **EDV-Infoblatt**.

### Wechsle zum Online-Kalender.

15. Klicke auf den Waldlauf am 20. April.  
Nimm die Einladung an und schicke die Antwort **bin dabei** ab.
16. Erstelle für den Kalender **Basel-Office** einen Termin:  
**12. September, 13 bis 15 Uhr**, Thema: **Online-Meeting, neue Filiale**,  
Erinnerung: **1 Stunde vorher**  
Einladungen: [r.geder@example.com](mailto:r.geder@example.com); [f.max@example.com](mailto:f.max@example.com)  
Trenne die E-Mailadressen mit einem Semikolon (=Strichpunkt).
17. Wähle den Termin für die Geburtstagsfeier und verschiebe diesen um einen Tag. Bestätige mit **Speichern**.
18. Gib den Kalender **Wien-Zentrale** frei. Gib als E-Mailadresse [roman@easy4me.info](mailto:roman@easy4me.info) ein.  
Berechtigung: **Alle Termindetails einsehen**.

### Wechsle zum Bereich Soziales Netzwerk.

19. Ändere im Profil von **Simone Matteo** die Einstellungen der Privatsphäre auf **Nur Freunde**.
20. Poste im Profil von Elena Gallo den Status: **Bin in der Schweiz**.
21. Entferne im Profil von Elena Gallo **Thomas Murat** aus der Freundesliste.
22. Verschicke auf die Frage **Wann ist die beste Reisezeit für Mexiko** die Antwort **Juni!**  
Wähle als Sendeadresse **Peter Brunner** aus.

### Wechsle zum Bereich Online-Meeting.

23. Schicke einen Chat-Beitrag an alle Teilnehmer ab: **Online-Meeting verschoben**.

24. Plane ein neues Online-Meeting: **15. Mai 15 Uhr** zum Thema **Information über die Auftragslage**. Als Teilnehmer lade alle Personen ein: **roman@easy4me.info** und **franz@easy4me.info**.
25. Starte ein Meeting.
26. Aktiviere die Funktion **Textverarbeitungsprogramm teilen**.

### Wechsle zum Bereich Lernplattform.

27. Poste im Diskussionsforum **Politik** im Diskussionsforum **Auswirkungen und Probleme der Demokratie** als Antwort **bin eurer Meinung!**.
28. Öffne das Diskussionsforum **Informatik** und öffne den Thread **Gefahren von Cloud Computing**. Poste diese Antwort: **Für die Übermittlung der Daten soll eine verschlüsselte Datenverbindung verwendet werden**.
29. Speichere im Kurs **Architektur, Teil 1**, die Ressource **Übungen** auf deinen Computer. Klicke mit der rechten Maustaste auf Link **Übungen** und verwende **Ziel speichern unter...**

### Wechsle zum Bereich Smartphone.

30. Verfasse eine E-Mail an die Adresse **learn@easy4me.info** mit dem Betreff **Testergebnisse** und der Nachricht **Die Ergebnisse finden sich in der Cloud!**
31. Bearbeite die Einstellungen des Smartphones:  
Wähle **Drahtlos und Netzwerke** aus. Verbinde dich mit dem WLAN-Netzwerk **Café Central**.  
Ändere die Synchronisierung:  
Konto: **Firmen-Mails**, Häufigkeit: **automatisch**,  
**Emails, Kalender** und **Kontakte** sollen synchronisiert werden.
32. Deinstalliere die App **Handball**.
33. Aktiviere die App **VoIP**. Rufe **Jennifer Keller** über VoIP an.
34. Lege einen Termin im Kalender des Smartphones an:  
Thema: **Vortrag**, Ort: **Raum 204**, Beginn, bzw. Ende: **22.Mai, 9 bis 17 Uhr**, Erinnerung: **1 Tag**.

### Fragen

1. Wie heißt die neueste Mobilfunkstandard-Generation? .....
2. Nenne ein Cloud-Programm für Textverarbeitung. ....
3. Nenne zwei Beispiele für Cloud-Speicher: .....
4. Nenne zwei Vorteile des Speicherns von Daten in der Cloud!  
.....
5. Gib zwei Vorteile eines Webkonferenz-Systems an:  
.....
6. Nenne einen Grund, warum WhatsApp oder Facebook im geschäftlichen Bereich für die Kommunikation der Mitarbeiter eher nicht eingesetzt wird.  
.....
7. Mit welcher Technik können Tablets mit dem Internet verbunden werden?  
.....
8. Mit welcher Datenübertragungsrate können Daten mit Bluetooth übertragen

werden? .....