

<i>900 Übungen zur Kommunikation im Beruf</i>	Pädagogische Hinweise	C1 / 21
<i>übergreifendes Lernziel</i>	C: Eine Nachricht verstehen	
<i>Schwierigkeitsgrad</i>	1	
<i>Lernbereich</i>	2: Die Bedeutung einer Nachricht erfassen	
<i>konkretes Lernziel</i>	1: Fragen mittels der Gesamtbedeutung eines vorgegebenen Materials beantworten (Multiple-Choice-Fragen). untergeordnete Lernziele: 1.0: Auf der Grundlage eines Textes 2.0: Auf der Grundlage von Texten und Bildern oder Fotografien	
<i>Vorraussetzungen</i>	In der Lage sein, einfache Sätze zu lesen.	
<i>Anzahl der Übungen</i>	9	
<i>Abschlussübungen</i>	C1/21-2.4	
<i>Anmerkungen</i>	Neben der Gesamtbedeutung des Materials, kann man auch die Art des Materials bestimmen. So kann der Ausbilder andere Kostenvoranschläge, Rechnungen, Verwaltungsdokumente, Artikel eines Katalogs, Zeitungsartikel, usw. verwenden.	

900 Übungen zur Kommunikation im Beruf	Beispiel	C1 / 21 – 1.1
--	-----------------	----------------------

Worum geht es?

Lesen wir diese Nachricht und schauen wir, worum es geht.

KOSTENVORANSCHLAG

Vorschriftsmäßige Gasinstallation

Material:

1 Ventil für den Gasherd ROAL	19,00
1 flexibles rostfreies Verbindungsstück mit unbegrenzter Lebensdauer	64,00
1 Gasabsperrhahn für Heizkessel	23,00
1 Abluftventilator (Dunstabzug) + Kacheln	48,00
Lüftungsgitter, Gaskosten, Hartlot, usw.: zusammen	35,00

Arbeitskraft:

Austausch der Gasventile Anbringung eines Dunstabzugs Bohrung für eine Entlüftung in der Küche 25 Euros x 5 Stunden	125,00
TOTAL ohne MwSt.	314,00
MwSt. 5,5%	17,27
TOTAL alles inkl. in Euros	331,27

Worum geht es?

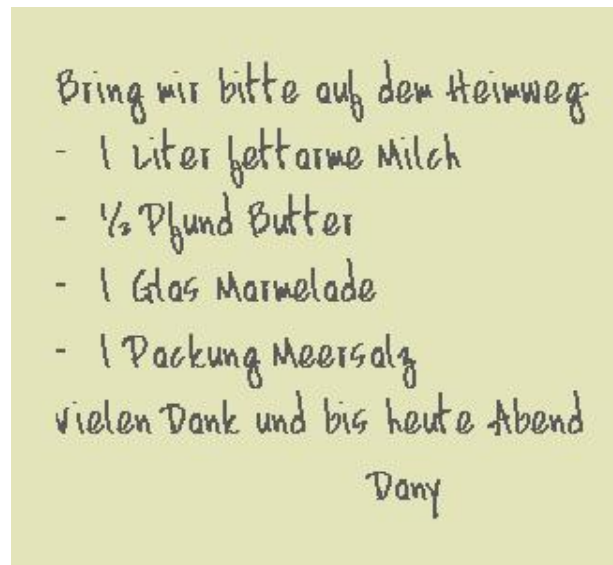
Finden Sie jetzt die richtige Antwort.

1. Eine Rechnung für die Reparatur der Elektrik.
2. Ein Kostenvoranschlag für eine (vorschriftsmäßige) Gasinstallation.
3. Die Kosten für die Arbeitskräfte einer Klempnerfirma.
4. Die Preise verschiedener Lüftungsanlagen.

GEHEN SIE ZUR NÄCHSTEN SEITE.

900 Übungen zur Kommunikation im Beruf	Übung	C1 / 21 – 1.2
		Eval.:

Lesen Sie die folgende Nachricht und finden Sie heraus, worum es geht.



Worum geht es?

Finden Sie die richtige Antwort.

1. Eine Einkaufsliste für morgen.
2. Einkäufe, die sofort erledigt werden sollen.
3. Eine Nachricht, um jemanden darum zu bitten, einzukaufen.
4. Eine Bestellung im Internet.

Sehen Sie in der Lösung C1/21-1.2 nach.

Lesen Sie die folgende Nachricht und finden Sie heraus, worum es geht.



Bring mir bitte auf dem Heimweg
- 1 Liter fettarme Milch
- ½ Pfund Butter
- 1 Glas Marmelade
- 1 Packung Meersalz
Vielen Dank und bis heute Abend
Dany

Worum geht es?

Finden Sie die richtige Antwort.

1. Eine Einkaufsliste für morgen.
2. Einkäufe, die sofort erledigt werden sollen.
3. Eine Nachricht, um jemanden darum zu bitten, einzukaufen.
4. Eine Bestellung im Internet.

Es handelt sich um eine kleine, auf einem Post-it geschriebene Nachricht. Jemand wird darum gebeten, Einkäufe zu machen.

Lesen Sie die folgende Nachricht und finden Sie heraus, worum es geht.

Morgen früh, bewölkt mit leichten Schauern. Nachmittags im ganzen Land überwiegend sonnig. Nachts im Norden und Süden kühle Temperaturen zwischen 11 und 17°C. Unter Tags 22 bis 28°C.

Worum geht es?

Finden Sie die richtige Antwort.

1. Die Durchschnittstemperatur im letzten Monat.
2. Der Wetterbericht für morgen.
3. Der Verkehrsbericht für das kommende Wochenende.
4. Der Wetterbericht für das kommende Wochenende.

Sehen Sie in der Lösung C1 / 21-1.3 nach.

Lesen Sie die folgende Nachricht und finden Sie heraus, worum es geht.

Morgen früh, bewölkt mit leichten Schauern. Nachmittags im ganzen Land überwiegend sonnig. Nachts im Norden und Süden kühle Temperaturen zwischen 11 und 17°C. Unter Tags 22 bis 28°C.

Worum geht es?

Finden Sie die richtige Antwort.

1. Die Durchschnittstemperatur im letzten Monat.
2. Der Wetterbericht für morgen.
3. Der Verkehrsbericht für das kommende Wochenende.
4. Der Wetterbericht für das kommende Wochenende.

Lesen Sie die folgende Nachricht und finden Sie heraus, worum es geht.

Vorgetäuschter Angriff in München

Eine Briefträgerin hat 2000 € aus dem Postwagen gestohlen. Sie hatte einen Angriff vorgetäuscht. Sie wurde zu 6 Monaten mit Bewährung verurteilt.

Worum geht es?

Finden Sie die richtige Antwort.

1. Die Beschreibung der Arbeit eines Briefträgers.
2. Ein Zeitungsartikel über einen Bankraub.
3. Ein Zeitungsartikel über einen Diebstahl in München.
4. Eine Anzeige über den Verlust von 2000 €

Sehen Sie in der Lösung C1 / 21-1.4 nach.

Lesen Sie die folgende Nachricht und finden Sie heraus, worum es geht.

Vorgetäuschter Angriff in München

Eine Briefträgerin hat 2000 € aus dem Postwagen gestohlen. Sie hatte einen Angriff vorgetäuscht. Sie wurde zu 6 Monaten mit Bewährung verurteilt.

Worum geht es?

Finden Sie die richtige Antwort.

1. Die Beschreibung der Arbeit eines Briefträgers.
2. Ein Zeitungsartikel über einen Bankraub.
3. Ein Zeitungsartikel über einen Diebstahl in München.
4. Eine Anzeige über den Verlust von 2000 €

Lesen Sie die folgende Nachricht und finden Sie heraus, worum es geht.

Exotischer Obstsalat für 4 Personen

Eine unbehandelte Orange pressen.

2 Teelöffel Zucker hinzufügen.

Eine Grapefruit, eine Ananas, eine Mango und 2
Kiwis schälen. Sie in Würfel schneiden.

Den Saft und die Früchte in eine durchsichtige
Schüssel tun.

Sofort servieren.

Worum geht es?

Finden Sie die richtige Antwort.

1. Ein Küchenrezept für die Konservierung von Früchten.
2. Ein Rezept, um chinesisches Gemüse zuzubereiten.
3. Ein Rezept, um ein erfrischendes Getränk zuzubereiten.
4. Ein Rezept, um einen Obstsalat zu machen.

Sehen Sie in der Lösung C1 / 21-1.5 nach.

Lesen Sie die folgende Nachricht und finden Sie heraus, worum es geht.

Exotischer Obstsalat für 4 Personen

Eine unbehandelte Orange pressen.

2 Teelöffel Zucker hinzufügen.

Eine Grapefruit, eine Ananas, eine Mango und 2 Kiwis schälen. Sie in Würfel schneiden.

Den Saft und die Früchte in eine durchsichtige Schüssel tun.

Sofort servieren.

Worum geht es?

Finden Sie die richtige Antwort.

1. Ein Küchenrezept für die Konservierung von Früchten.
2. Ein Rezept, um chinesisches Gemüse zuzubereiten.
3. Ein Rezept, um ein erfrischendes Getränk zuzubereiten.
4. Ein Rezept, um einen Obstsalat zu machen.

Lesen Sie die folgende Nachricht und finden Sie heraus, worum es geht.

- **Die Mikrowelle nicht leer in Betrieb nehmen.**
- **Keine Kleider in der Mikrowelle trocknen.**
- **Kein Holz- oder Metallbehälter verwenden.**
- **Keine Eier mit Schale kochen.**
- **Kein Recyclingpapier in die Mikrowelle stecken.**

Worum geht es?

Finden Sie die richtige Antwort.

1. Technische Daten eines Elektroherdes.
2. Eine Liste von Haushaltsgeräten.
3. Installationsanweisung eines Haushaltsgerätes.
4. Gebrauchsanweisung eines Haushaltsgerätes.

Sehen Sie in der Lösung C1 / 21-1.6 nach.

Lesen Sie die folgende Nachricht und finden Sie heraus, worum es geht.

- **Die Mikrowelle nicht leer in Betrieb nehmen.**
- **Keine Kleider in der Mikrowelle trocknen.**
- **Kein Holz- oder Metallbehälter verwenden.**
- **Keine Eier mit Schale kochen.**
- **Kein Recyclingpapier in die Mikrowelle stecken.**

Worum geht es?

Finden Sie die richtige Antwort.

1. Technische Daten eines Elektroherdes.
2. Eine Liste von Haushaltsgeräten.
3. Installationsanweisung eines Haushaltsgerätes.
4. Gebrauchsanweisung eines Haushaltsgerätes.

Lesen Sie die folgende Nachricht und finden Sie heraus, worum es geht.



Worum geht es?

Finden Sie die richtige Antwort.

1. Ein Sonderangebot zum Kauf preiswerter Champignons.
2. Eine Anzeige für den Anbau von Champignons.
3. Ein Rezept für die Zubereitung von Champignons.
4. Eine Methode, um Champignons einzufrieren.

Sehen Sie in der Lösung C1 / 21-2.1 nach.

Lesen Sie die folgende Nachricht und finden Sie heraus, worum es geht.



Worum geht es?

Finden Sie die richtige Antwort.

1. Ein Sonderangebot zum Kauf preiswerter Champignons.
2. Eine Anzeige für den Anbau von Champignons.
3. Ein Rezept für die Zubereitung von Champignons.
4. Eine Methode, um Champignons einzufrieren.

Lesen Sie die folgende Nachricht und finden Sie heraus, worum es geht.

Sammeln Sie Altpapier, Zeitungen,
Zeitschriften und recyceln
Sie selbst!

Weichen Sie Ihr Papier ein.
Füllen Sie die Brikettpresse
und pressen Sie!

Sie bekommen ein Brikett
mit hohem Heizwert.

Packen Sie das Brikett in Ihren Kamin.
Es heizt besser als Kohle.
Es heizt so gut wie trockenes Holz.



Worum geht es?

Finden Sie die richtige Antwort.

1. Die Verwendung von Papier zum Beheizen des Kamins.
2. Ein Gerät, um Getränkedosen zusammenzupressen
3. Die Tage der Altpapiersammlung.
4. Die Verwendung von Holz zur Papierherstellung.

Sehen Sie in der Lösung C1 / 21-2.2 nach.

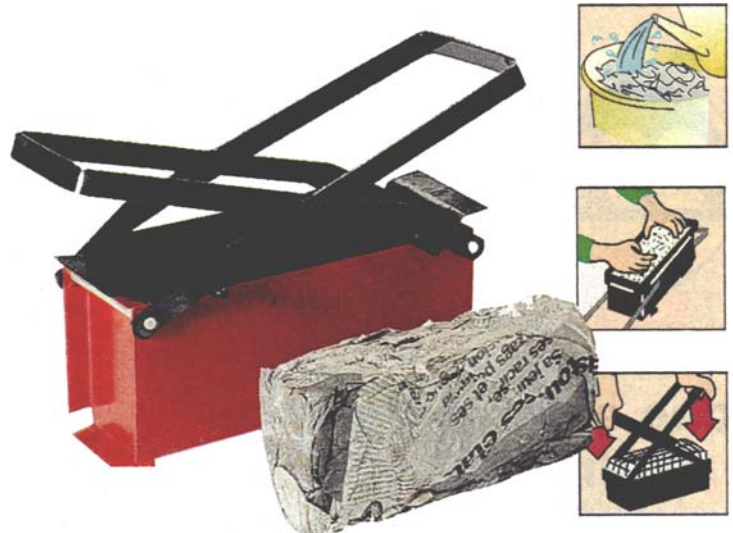
Lesen Sie die folgende Nachricht und finden Sie heraus, worum es geht.

Sammeln Sie Altpapier, Zeitungen,
Zeitschriften und recyceln
Sie selbst!

Weichen Sie Ihr Papier ein.
Füllen Sie die Brikettpresse
und pressen Sie!

Sie bekommen ein Brikett
mit hohem Heizwert.

Packen Sie das Brikett in Ihren Kamin.
Es heizt besser als Kohle.
Es heizt so gut wie trockenes Holz.

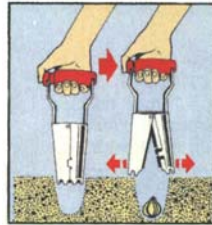


Worum geht es?

Finden Sie die richtige Antwort.

1. Die Verwendung von Papier zum Beheizen des Kamins.
2. Ein Gerät, um Getränkedosen zusammenzupressen
3. Die Tage der Altpapiersammlung.
4. Die Verwendung von Holz zur Papierherstellung.

Der automatische Zwiebelpflanzer



Ein Pflanze, um Zwiebeln zu pflanzen

Graben Sie mühelos Löcher nach Maß in die Erde. Die Löcher können 8 cm Durchmesser haben. Sie können eine Tiefe von bis zu 16 cm erreichen. Ein einziger Druck genügt und das Loch ist wieder zu. Der Pflanze ist sowohl für kleine als auch für große Zwiebeln verwendbar.

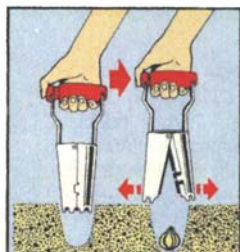
Worum geht es?

Finden Sie die richtige Antwort.

1. Ein Gerät zum automatischen Gießen von Pflanzen.
2. Ein Dünger für das Wachstum der Tulpen.
3. Ein Gartengerät, um Zwiebeln zu pflanzen.
4. Ein Gerät zum Eintopfen von Pflanzen.

Sehen Sie in der Lösung C1 / 21-2.3 nach.

Der automatische Zwiebelpflanzer



Ein Pflanzgerät, um Zwiebeln zu pflanzen

Graben Sie mühelos Löcher nach Maß in die Erde. Die Löcher können 8 cm Durchmesser haben. Sie können eine Tiefe von bis zu 16 cm erreichen. Ein einziger Druck genügt und das Loch ist wieder zu. Der Pflanzgerät ist sowohl für kleine als auch für große Zwiebeln verwendbar.

Worum geht es?

Finden Sie die richtige Antwort.

1. Ein Gerät zum automatischen Gießen von Pflanzen.
2. Ein Dünger für das Wachstum der Tulpen.
3. Ein Gartengerät, um Zwiebeln zu pflanzen.
4. Ein Gerät zum Eintopfen von Pflanzen.

Lesen Sie folgendes Material und finden Sie heraus, worum es geht.

Stellen Sie selbst Ihre Gartenplatten her.



Form aus Kunstharz

Um mit der Form Platten herzustellen:

- die Form mit weißem Zement füllen
- die Form entfernen
- trocknen lassen



Worum geht es?

Finden Sie die richtige Antwort.

1. Die Verwendung von schnell bindendem Zement.
2. Die Verbindung von Gartenplatten über beständige Fugen.
3. Das Verlegen von Marmorplatten.
4. Eine Gebrauchsanweisung, um Platten aus Zement herzustellen.

Sehen Sie in der Lösung C1 / 21-2.4 nach.

Lesen Sie folgendes Material und finden Sie heraus, worum es geht.

Stellen Sie selbst Ihre Gartenplatte her.



Form aus Kunstharz

Um mit der Form Platten herzustellen:

- die Form mit weißem Zement füllen
- die Form entfernen
- trocknen lassen



Worum geht es?

Finden Sie die richtige Antwort.

1. Die Verwendung von schnell bindendem Zement.
2. Die Verbindung von Gartenplatten über beständige Fugen.
3. Das Verlegen von Marmorplatten.
4. Eine Gebrauchsanweisung, um Platten aus Zement herzustellen.