



Handbuch zum Spiel

- ◆ Spielregeln
- ◆ Erläuterungen
- ◆ Tabellen

Als pdf-files zum free Download bereit gestellt und herausgegeben von der **eduris** GmbH aus Fußgönheim/Pfalz



Produktbeschreibung

Bild oben:

Zwei 55er-Kartenblätter (AC- und OC-Blatt, einzeln verpackt) mit dem Chemundo-Booklet = 24seitige Spielbeschreibung in Deutsch und Englisch auf hochwertigem Bilderdruckpapier: 100 g/qm, Cover 150 g/qm, jeweils durchgängig 4-farbig glänzend.

Vordergrund:

5 Chemundo-Karten im Original:

330 g/qm Premium-3-Schicht-Spielkartenkarton / klarlack-versiegelt; Farben und Lack auf Wasserbasis verarbeitet; Kartenblätter und Booklet in stabiler Doppelfach-Polypropylen-Klarsicht-Box

Chemundo, das Kartenspiel zum Jahr der Chemie 2003
(www.jahr-der-chemie.de)

Vorwort

'Spielend Lernen' heißt das Motto zu Chemundo, dem Kartenspiel aus der faszinierenden Welt der Chemie, erstmals vorgestellt im [Jahr der Chemie 2003](#) auf dem 27. Internationalen Ausstellungskongress [Achema](#) in Halle 6.2 am Stand G 5.

Chemundo, das ist ein chemisches Kartenspiel für 2-6 Mitspieler von ca. 9-99 Jahren mit 107 Spielkarten und einen kleinen Booklet von 24 Seiten, das in Deutsch und Englisch Spielregeln & Chemie in einer Kurzfassung beschreibt.

Zusätzlich informiert **eduris** mit diesem Handbuch als PDF-Files zum Free Download über Einzelheiten und Hintergründe zum Spiel.

Thematisch vermittelt Chemundo Grundlagen aus dem Bereich der anorganischen und organischen Chemie.

Dabei steht allerdings Spiel, Spaß und Spannung mit an erster Stelle. Spielsystem und Spiellogik sind in etwa vergleichbar mit klassischen Kartenspielen wie Rommé, Joker oder z. B. Mau-Mau mit dem Ziel:

- Karten gezielt sammeln und schnellstmöglich ablegen oder im Fall von Chemundo-Poker optimal kombinieren und damit zu pokern.

Dazu werden nachfolgend die Spielregeln für die drei Varianten [Chemundo](#), [Chemundo-Rommé](#) und [Chemundo-Poker](#) genauer vorgestellt und beschrieben.

Einen besonders nachhaltigen Lerneffekt und eine intensive Auseinandersetzung mit Formeln und Chemie liefert dabei das Ansagen bzw. das Beschreiben der Komponenten-Karten beim Ablegen der Karten.

Somit eignet sich Chemundo auch ganz besonders für den Einsatz im Chemieunterricht und ergänzt somit sinnvoll – neben dem anschaulichen Experiment – die trockene Theorie beim Erlernen homologer Reihen und die Nomenklatur wichtiger Stoffklassen der Anorganik.

Aber auch ohne die Notwendigkeit Chemie zu lernen, lädt uns Chemundo ein, für eine kleine Zeit in die faszinierende Welt der Chemie einzutauchen und diese einmal ganz anders, nämlich spielerisch, strategisch und unterhaltsam näher kennenzulernen.

Dazu wünscht Ihnen **eduris** viel Spaß!

Dr. Reiner Kober, Fußgönheim im Juni 2003

Chemundo – Handbuch zum Spiel

Inhaltliche Übersicht

Kapitel		Seite	pdf-files:
	Vorwort	3	Chemundo-Einführung
	Chemundo – Karten & Chemie	5	C. Karten & Chemie
1	Zusammenfassung	5	
2	Die Chemie (und die schrittweise Annäherung zum chemischen Spiel)	6	
3	Die Karten	7	
3.1	AC- (Anorg.-Chem.) Komponentenkarten	8	
3.2	OC- (Org.-Chem.) Karten	9	↓
4	Chemundo - Spielregeln	11	Chemundo Spielregeln
4.1	Spiel mit dem OC-Blatt	12	
4.2	Spiel mit dem AC-Blatt	14	
4.3	Die Aktionskarten	16	
4.4	Ende des Spiels	19	↓
5	Chemundo-Rommé	20	Chemundo-Rommé
6	Chemundo-Poker	26	Chemundo-Poker
6.1.	OC-Poker	26	
6.2	AC-Poker	29	↓
7	Tabellen: Namen & Formeln	32	Namen & Formeln
7.1	AC-Komponenten	32	
7.2	OC-Verbindungen		
7.3	Gefahrstoffsymbole & Gebote		↓