

Terminologie



CHEMISCHE SECTOR

MyElaN
BY ELAN LANGUAGES

Your online language experience

00 Inhoudstafel

01	Rekrutering en selectie	03
02	Evaluatie	04
03	Varia	05
04	Chemische sector	06

01 Rekrutering en selectie

NL » **Een kandidaat selecteren**

FR » Sélectionner un candidat

EN » To select a candidate

DE » Einen Kandidaten auswählen

RU » Выбрать кандидата

NL » **Een sollicitatiegesprek voeren**

FR » Conduire un entretien (d'embauche)

EN » To conduct an interview

DE » Ein Interview führen

RU » Провести интервью

NL » **Evaluatie van sollicitanten**

FR » Évaluation des candidats

EN » Assessment of applicants

DE » Bewerber einschätzen

RU » Оценка кандидатов

NL » **Functiebeschrijving**

FR » Description de la fonction

EN » Job description

DE » Aufgabenbeschreibung

RU » Должностная инструкция

NL » **Functievereisten**

FR » Exigences pour la fonction

EN » Job requirements

DE » Berufliche Anforderungen

RU » Должностные требования

NL » **Proefperiode**

FR » Période d'essai

EN » Trial period

DE » Probezeit

RU » Испытательный срок

NL » **Referenties**

FR » Références

EN » Credentials

DE » Qualifikation

RU » Рекомендации

NL » **Rekrutering en selectie**

FR » Recrutement et sélection

EN » Recruitment and selection

DE » Anwerbung und Auswahl

RU » Наем и отбор

NL » **Sollicitant**

FR » Candidat

EN » Job applicant

DE » Bewerber

RU » Кандидат

NL » **Troeven**

FR » Atouts

EN » Assets

DE » Vorzüge

RU » Положительные качества

NL » **Vaardigheden**

FR » Compétences

EN » Skills

DE » Kompetenzen

RU » Навыки

02 Evaluatie

NL » **360° feedback**

FR » Feed-back à 360°

EN » 360 degree feedback

DE » 360°-Feedback

RU » Оценка 360 градусов

NL » **Algemene functievervulling**

FR » Performance globale dans la fonction

EN » Overall job performance

DE » Berufliche Leistung insgesamt

RU » Общая эффективность работы

NL » **Beoordeling**

FR » Évaluation

EN » Appraisal

DE » Einschätzung

RU » Оценка

NL » **Competentie-evaluatie**

FR » Évaluation des compétences

EN » Competency assessment

DE » Kompetenzbeurteilung

RU » Оценка компетенций

NL » **Evaluatie**

FR » Évaluation

EN » Assessment

DE » Bewertung

RU » Оценка

NL » **Houding**

FR » Attitude

EN » Attitude

DE » Haltung

RU » Отношение

NL » **Kerncompetenties**

FR » Compétences clés

EN » Core competencies

DE » Kernkompetenzen

RU » Ключевые компетенции

NL » **Prestaties**

FR » Performance

EN » Performance

DE » Leistung

RU » Эффективность работы

NL » **Prestatieverwachtingen**

FR » Attentes en termes de performance

EN » Performance expectations

DE » Leistungserwartungen

RU » Ожидаемый результат работы

NL » **Realisaties**

FR » Réalisations

EN » Achievements

DE » Erfolge

RU » Достижения

NL » Carrièreplan

FR » Plan de carrière

EN » Career plan

DE » Karriereplan

RU » Карьерный план

NL » Conflictoplossing

FR » Gestion des conflits

EN » Conflict handling

DE » Konfliktbewältigung

RU » Разрешение конфликтов

NL » Extra's

FR » Avantages extralégaux

EN » Fringe benefits

DE » Lohnzulagen

RU » Дополнительные выплаты

NL » In dienst nemen

FR » Engager

EN » To hire

DE » Einstellen

RU » Нанять

NL » Intermenselijke vaardigheden

FR » Compétences interpersonnelles

EN » Interpersonal skills

DE » Fähigkeiten im zwischenmenschlichen Umgang

RU » Межличностные навыки

NL » Laten afvloeien

FR » Licencier

EN » To make redundant

DE » Entlassen

RU » Увольнять по сокращению штата

NL » Ontslaan

FR » Licencier

EN » To lay off

DE » Entlassen

RU » Увольнять

NL » Ontslag

FR » Licenciement

EN » Redundancy

DE » Entlassung

RU » Сокращение штата

NL » Ontslag indienen

FR » Notifier

EN » To give notice

DE » Die Kündigung aussprechen

RU » Уведомить

NL » Ontslag nemen

FR » Démissionner

EN » To resign

DE » Kündigen

RU » Уволиться

NL » Opleiding en ontwikkeling

FR » Formation et développement

EN » Training and development

DE » Ausbildung und Werdegang

RU » Обучение и развитие

NL » Personeelsverloop

FR » Taux de rotation

EN » Churn

DE » Wechselhäufigkeit

RU » Текучесть персонала

NL » Varia

FR » Divers

EN » Miscellaneous

DE » Sonstiges

RU » Прочее

NL » Werklast

FR » Charge de travail

EN » Workload

DE » Arbeitspensum

RU » Рабочая нагрузка

04 Chemische sector

Algemeen

NL » **Algemeen**

FR » Général

EN » General

DE » Allgemein

RU » Общее

NL » **Chemische sector**

FR » Secteur des produits chimiques

EN » Chemical sector

DE » Chemische Industrie

RU » Химическая отрасль

NL » **Een hypothese**

FR » Une hypothèse

EN » A hypothesis

DE » Eine Hypothese

RU » Гипотеза

NL » **Een technicus - een specialist**

FR » Un technicien

EN » A technician

DE » Ein Techniker

RU » Технический специалист

NL » **Een theorie**

FR » Une théorie

EN » A theory

DE » Eine Theorie

RU » Теория

NL » **Een wetenschapper**

FR » Un scientifique

EN » A scientist

DE » Ein Wissenschaftler

RU » Ученый

NL » **Energie**

FR » Énergie

EN » Energy

DE » Energie

RU » Энергия

NL » **Geleider**

FR » Conducteur

EN » Conductor

DE » Leiter

RU » Проводник

NL » **Geleiding**

FR » Conduction

EN » Conduction

DE » Leitvermögen

RU » Проводимость

NL » **Isolator**

FR » Isolateur/Isolant

EN » Insulator

DE » Isolator

RU » Изоляционный материал

NL » **Negatief (lading)**

FR » Négatif (charge)

EN » Negative (charge)

DE » Negativ (Ladung)

RU » Отрицательный (заряд)

NL » **Neutraal (lading)**

FR » Neutre (charge)

EN » Neutral (charge)

DE » Neutral (Ladung)

RU » Нейтральный (заряд)

NL » **Positief (lading)**

FR » Positif (charge)

EN » Positive (charge)

DE » Positiv (Ladung)

RU » Положительный (заряд)

NL » **Variabelen**

FR » Variables

EN » Variables

DE » Variablen

RU » Переменные (величины)

NL » **Voltage**

FR » Tension

EN » Voltage

DE » Spannung

RU » Напряжение

04 Chemische sector

Maten

NL » **Celsius**

FR » Celsius

EN » Celsius

DE » Celsius

RU » Цельсий

NL » **Coördinaten**

FR » Coordonnées

EN » Coordinates

DE » Koordinaten

RU » Координаты

NL » **Fahrenheit**

FR » Fahrenheit

EN » Fahrenheit

DE » Fahrenheit

RU » Фаренгейт

NL » **Gegevens**

FR » Données

EN » Data

DE » Daten

RU » Данные

NL » **Gemiddelde**

FR » Moyenne

EN » Mean

DE » Mittelwert

RU » Значение

NL » **Gewicht**

FR » Poids

EN » Weight

DE » Gewicht

RU » Вес

NL » **Grafiek**

FR » Graphique

EN » Graph

DE » Grafik

RU » График

NL » **Kelvin**

FR » Kelvin

EN » Kelvin

DE » Kelvin

RU » Кельвин

NL » **Kracht**

FR » Force

EN » Force

DE » Kraft

RU » Сила

NL » **Kwadrant**

FR » Quadrant

EN » Quadrant

DE » Quadrant

RU » Квадрант

NL » **Kwalitatief**

FR » Qualitatif

EN » Qualitative

DE » Qualitativ

RU » Качественный

NL » **Kwantitatief**

FR » Quantitatif

EN » Quantitative

DE » Quantitativ

RU » Количественный

NL » **Maten**

FR » Mesures

EN » Measurements

DE » Messwerte

RU » Системы мер

NL » **Mediaan**

FR » Médiane

EN » Median

DE » Medianwert

RU » Медиана

NL » **Modus - procedure**

FR » Mode

EN » Mode

DE » Modus

RU » Метод, вид, режим

NL » **Rooster - raster**

FR » Grille

EN » Grid

DE » Raster

RU » Шкала

04 Chemische sector

Maten (vervolg)

NL » **Snelheid**

FR » Vitesse

EN » Velocity

DE » Geschwindigkeit

RU » Скорость

NL » **Straling**

FR » Rayonnement

EN » Radiation

DE » Strahlung

RU » Радиация

NL » **Temperatuur**

FR » Température

EN » Temperature

DE » Temperatur

RU » Температура

NL » **Versnellen**

FR » Accélérer

EN » To accelerate

DE » Beschleunigen

RU » Ускорять

NL » **Weerstand**

FR » Résistance

EN » Resistance

DE » Widerstand

RU » Сопротивление

NL » **Wetenschappelijke methode**

FR » Méthode scientifique

EN » Scientific Method

DE » Wissenschaftliche Methode

RU » Научный метод

Atomen

NL » **Atomen**

FR » Atomes

EN » Atoms

DE » Atome

RU » Атомы

NL » **Elektronen**

FR » Électrons

EN » Electrons

DE » Elektronen

RU » Электроны

NL » **Element**

FR » Élément

EN » Element

DE » Element

RU » Элементы

NL » **Gas**

FR » Gaz

EN » Gas

DE » Gas

RU » Газ

NL » **Ion**

FR » Ion

EN » Ion

DE » Ion

RU » Ион

NL » **Kern**

FR » Noyau

EN » Nucleus

DE » Kern

RU » Атомное ядро

NL » **Partikel**

FR » Particule

EN » Particle

DE » Teilchen

RU » Частица

NL » **Periodiek systeem van de elementen**

FR » Table périodique

EN » Periodic Table of Elements

DE » Periodensystem der Elemente

RU » Периодическая система химических элементов

04 Chemische sector

Atomen (vervolg)

NL » **Proton**
FR » Proton
EN » Proton
DE » Proton
RU » Протон

NL » **Massa**
FR » Masse
EN » Mass
DE » Masse
RU » Масса

NL » **Materie - stof**
FR » Matière
EN » Matter
DE » Materie
RU » Вещество

NL » **Vast**
FR » Solide
EN » Solid
DE » Feststoff
RU » Твердый

NL » **Vloeistof**
FR » Liquide
EN » Liquid
DE » Flüssigkeit
RU » Жидкость

Woorden met 'chemisch'

NL » **Chemische eigenschappen**
FR » Propriétés chimiques
EN » Chemical properties
DE » Chemische Eigenschaften
RU » Химические свойства

NL » **Chemische lading**
FR » Charge chimique
EN » Chemical charge
DE » Chemische Ladung
RU » Химический заряд

NL » **Chemische reactie**
FR » Réaction chimique
EN » Chemical reaction
DE » Chemische Reaktion
RU » Химическая реакция

NL » **Chemische verbinding**
FR » Composé chimique
EN » Chemical compound
DE » Chemische Verbindung
RU » Химический компонент

Uitrusting

NL » **Een elektromagneet**
FR » Un électroaimant
EN » An electromagnet
DE » Ein Elektromagnet
RU » Электромагнит

NL » **Een laboratorium**
FR » Un laboratoire
EN » A laboratory
DE » Ein Labor
RU » Лаборатория

NL » **Een magneet**
FR » Un aimant
EN » A magnet
DE » Ein Magnet
RU » Магнит

NL » **Een microscoop**
FR » Un microscope
EN » A microscope
DE » Ein Mikroskop
RU » Микроскоп

Vaardigheden

NL » Conclusies trekken

FR » Tirer des conclusions

EN » To make conclusions

DE » Schlussfolgerungen ziehen

RU » Делать заключения

NL » Een hypothese testen

FR » Tester une hypothèse

EN » To test a hypothesis

DE » Eine Hypothese testen

RU » Проверять гипотезу

NL » Een probleem vaststellen

FR » Identifier un problème

EN » To identify a problem

DE » Ein Problem erkennen

RU » Определить проблему

NL » Experimenteren

FR » Expérimenter

EN » To experiment

DE » Experimentieren

RU » Проводить эксперимент

NL » Gegevens verzamelen

FR » Collecter des données

EN » To collect data

DE » Daten erfassen

RU » Собирать данные

NL » Interageren

FR » Interagir

EN » To interact

DE » Zusammenwirken

RU » Взаимодействовать

NL » Meten

FR » Mesurer

EN » To measure

DE » Messen

RU » Измерять

NL » Observeren

FR » Observer

EN » To observe

DE » Beobachten

RU » Наблюдать

NL » Onderzoeken

FR » Faire des recherches

EN » To research

DE » Forschen

RU » Исследовать

NL » Tot een besluit/conclusie komen

FR » Conclure

EN » To conclude

DE » Schlussfolgern

RU » Делать заключение

NL » Vaardigheden

FR » Capacités

EN » Skills

DE » Fähigkeiten

RU » Навыки

NL » Vergroten

FR » Amplifier

EN » To magnify

DE » Vergrößern

RU » Увеличивать

ELAN {LANGUAGES}

it's better to be understood

ElaN Languages stemt uw taaltrainingen altijd af op uw specifieke sector en functie. Bent u bijvoorbeeld een HR-manager in de chemiesector? Of een Marketing Manager in een pharmaceutisch bedrijf? Dan kunnen wij gebruikmaken van specifieke terminologielijsten om u het jargon bij te brengen dat in uw vakgebied toegepast wordt.

YOUR ELAN CONTACT PERSON

Ingrid Vandormael

Training manager

Phone: +32 (0) 11 79 05 11 Email: ivandormael@elanlanguages.com

www.elanlanguages.com www.myelan.net