

## **SCRIPT**

SECTEUR: ELECTRONIQUE ET ELECTROTECHNIQUE EN ALLEMANGNE

SUJET: APPRENDRE LES APPLICATIONS ELECTRONIQUES

**ESSENTIELLES ET LEUR VOCABULAIRE EN ALLEMAND** 





Dans le foyer, il existe de nombreuses applications électroniques Elektrogeräte qui jouent un rôle important dans la vie quotidienne comme le réfrigérateur Kühlschrank, les fours Herd, les climatiseurs Klimaanlage et les lave-linge Waschmaschine.



Plus la maison devient intelligente, plus les appareils électroniques sont perfectionnés. Les foyers modernes peuvent surveiller la consommation d'énergie et contrôler le fonctionnement de tous les appareils à l'intérieur et à l'extérieur. Les stores et volets motorisés elektrische et contrôlés à distance ferngesteuerte peuvent aider les gens à créer une atmosphère agréable à la maison.



Les stores et pergolas motorisés et télécommandés peuvent offrir une expérience agréable sur le balcon ou la terrasse tout en protégeant l'intérieur de la maison. Tous ces systèmes peuvent également être contrôlés par des applications pour smartphone. Les fournisseurs produisent des applications pour smartphone Smartphone Apps afin d'aider leurs clients.

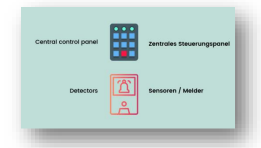




La sécurité à la maison est une question importante de nos jours. Un technicien en électronique peut fournir des solutions fiables pour assurer la sécurité des bâtiments. Il peut installer un système de sécurité Sicherheitssystem et tous les dispositifs périphériques, notamment le panneau de commande central zentrales Steuerungspanel avec sirène intégrée Sirene et clavier Tastatur, les contacteurs magnétiques Magnetfallen et la sirène ou balise extérieure Signalleuchte.



Également lié à la sécurité, un technicien en électronique peut installer un système de détection d'incendie Brandmeldeanlage et ses périphériques, y compris un panneau de détection d'incendie classique konventionell ou adressable programmierbar. Les périphériques comprennent des détecteurs de fumée simples ou adressables et des modules d'activation pour les électrovannes. Les détecteurs de fumée Rauchmelder peuvent être soit photoélectriques, soit à faisceau.



Des systèmes de sécurité plus avancés peuvent être installés pour la détection de gaz, la détection de fuites, la détection de chaleur et la détection de bris de verre. Le système global comprend le panneau de commande central zentrales Steuerungspanel et les détecteurs Sensoren / Melder.



Une autre question importante pour la sécurité des bâtiments est l'installation de luminaires de secours Notbeleuchtung. Il est possible d'installer un panneau de commande de luminaires conventionnel ou adressable.





L'éclairage moderne Beleuchtung intègre beaucoup d'électronique. Les dispositifs d'éclairage peuvent être contrôlés et surveillés. L'utilisateur peut également avoir un accès à distance Fernbedienung et les contrôler avec une application pour appareils mobiles Mobiles Gerät / App. Des capteurs intelligents smarte Sensoren et des détecteurs de mouvement Bewegungsmelder peuvent être installés et activer l'éclairage.





L'électronique audiovisuelle Audiovisuell intègre la technologie électronique de pointe et elle semble mener la modernisation de la société. Différents types d'écrans répondent aux besoins modernes, que ce soit pour le travail ou le divertissement. Les systèmes de conférence audio-vidéo Audio-/Videokonferenzsysteme unissent les gens, leur faisant gagner du temps et de l'argent.



Le son Ton est une question technique importante où la technologie électronique offre des choix modernes. Les tuners AM/FM AM / FM Empfänger, les lecteurs de CD CD-Spieler, et les lecteurs MP3 MP3- Spieler sont assez populaires..





Les amplificateurs Verstärker et les tables de mixage Mischer soutiennent efficacement tout type d'installation sonore. Les microphones Mikrofone, avec ou sans fil, et les enceintes Lautsprecher, y compris Bluetooth, répondent à divers besoins. Les casques audio Kopfhörer sont également très populaires.



## **VOCABULAIRE**

SECTEUR: ELECTRONIQUE ET ELECTROTECHNIQUE EN ALLEMANGNE

SUJET: APPRENDRE LES APPLICATIONS ELECTRONIQUES

**ESSENTIELLES ET LEUR VOCABULAIRE EN ALLEMAND** 

| allemand                       | français                        |
|--------------------------------|---------------------------------|
| Elektrogeräte                  | Appareils électroniques         |
| Kühlschrank                    | Réfrigérateur                   |
| Herd                           | Four                            |
| Klimaanlage                    | Climatiseur                     |
| Waschmaschine                  | Lave-linge                      |
| elektrische                    | Motorisé                        |
| ferngesteuerte                 | Télécommande                    |
| Smartphone Apps                | Applications mobiles            |
| Sicherheitssystem              | Système de sécurité             |
| zentrales Steuerungspanel      | Panneau de commande             |
| Sirene                         | Sirène                          |
| Tastatur                       | Clavier                         |
| Magnetfallen                   | contacteur magnétique           |
| Signalleuchte                  | Balise                          |
| Brandmeldeanlage               | Système de détection d'incendie |
| konventionell                  | Conventionnel                   |
| programmierbar                 | Adressable                      |
| Rauchmelder                    | Détecteur de fumée              |
| zentrales Steuerungspanel      | Panneau de commande central     |
| Sensoren / Melder              | Capteurs                        |
| Notbeleuchtung                 | Éclairage de secours            |
| Beleuchtung                    | Lumières modernes               |
| Fernbedienung                  | Accès à distance                |
| Mobiles Gerät / App            | Application mobile              |
| smarte Sensoren                | Capteurs intelligents           |
| audiovisuelle                  | Audiovisuel                     |
| Audio- / Videokonferenzsysteme | Vidéoconférence                 |
| Ton                            | Son                             |
| AM / FM Empfänger              | Tuner AF/FM                     |
| CD-Player                      | Lecteur de CD                   |



| MP3-Player   | Lecteur MP3     |
|--------------|-----------------|
| Verstärker   | amplificateur   |
| Mischer      | Table de mixage |
| Mikrofone    | Microphone      |
| Lautsprecher | Haut-parleur    |
| Kopfhörer    | Casque audio    |