

1978



Geschwindigkeitsrekord auf der Datenautobahn: 1978 wird Deutschlands erstes **Glasfaserkabel** installiert. Hergestellt mit hochreinen Chlorsilanen – für schnellste Datenübertragung.

1991



Stromanschluss to go: Seit 1991 versorgen **Lithium-Ionen-Akkus** Mobilgeräte zuverlässig mit Strom. Seitdem hat die Chemie die Leistung der Akkus kontinuierlich verbessert.

2007



Was ist klein und furchtbar schlau? Neben Meister Yoda auch **Smartphones**. Letztere eroberten 2007 den Markt und werden dank der Chemie immer flacher, leichter und leistungsfähiger.

2013



Wellness im Wohnzimmer: Modernste **OLED-Technik** von der Chemie im Curved-Design verwöhnt Ihre Augen mit brillanten Farben und hohem Kontrast auf dem Fernseher und kleinen Zahlen auf der Stromrechnung.

2028

## Ihre Chemie: offizieller Innenausstatter von Smartphone & Co.

2010



Liebling, ich habe den Speicher geschrumpft: Dank der Chemie werden moderne **Flashspeicher** immer kleiner und ihre Leistung immer größer. Ein neuartiger Rohstoff auf Siliziumbasis macht's möglich.

2019

Eigentlich müsste unser Zeitalter nicht Informationszeitalter heißen, sondern Chemizeitalter. Denn dank unserer Produkte sind Displays flach, Akkus leicht und Speicherchips klein. Gleichzeitig treiben unsere Innovationen den Fortschritt voran, indem wir immer mehr Kapazitäten auf immer weniger Raum unterbringen. So machen wir den Alltag bequemer und rücken die Zukunft in greifbare Nähe – zum Beispiel in Ihre Hosentasche. Mehr Informationen finden Sie auf Ihrem Smartphone, Tablet oder PC unter [www.ihre-chemie.de](http://www.ihre-chemie.de).

**Ihre Chemie.**  
Freuen Sie sich auf die Zukunft.