



## **Swisscom baut im Aargau das schnelle Mobilfunknetz 4G/LTE aus**

**Swisscom bringt die vierte Mobilfunkgeneration ins aargauische Killwangen, Lenzburg, Spreitenbach, Würenlos und Zofingen. Alle Swisscom Kunden können mit einem 4G/LTE-fähigen Smartphone, Tablet oder USB-Stick ab sofort noch schneller mobil im Internet surfen. „Wir bauen das neue 4G/LTE Netz mit Hochdruck aus und wollen unseren Kunden auch im Aargau die besten Datenverbindungen bieten“, erklärt Heinz Herren, Leiter Netze und IT bei Swisscom, die Investitionen.**

Als erste Anbieterin in der Schweiz startete Swisscom im letzten Jahr mit der neuen Mobilfunkgeneration 4G/LTE. Inzwischen versorgt Swisscom 35% der Schweizer Bevölkerung mit dem neuen Netzstandard und bietet aktuell 4G/LTE-Empfang in 170 Orten. Ab sofort können auch Swisscom Kunden in Killwangen, Lenzburg, Spreitenbach, Würenlos und Zofingen über das schnelle Mobilfunknetz im Internet surfen. Damit ist das neue Netz in insgesamt 15 Orten im Kanton Aargau verfügbar.

Die neue Mobilfunktechnologie ermöglicht deutlich höhere Geschwindigkeiten, schnellere Reaktionszeiten sowie höhere Kapazitäten. So können mehr Kunden mehr Daten schneller übertragen. Davon profitieren alle Kunden mit einem 4G/LTE-fähigen Smartphone, Tablet oder Notebook und mit jedem Mobilfunkabonnement von Swisscom. Mit Natel infinity XL surfen Kunden sogar mit bis zu 100 Mbit/s mobil im Internet.

Mit dem rasanten Ausbau unterstreicht Swisscom den Anspruch, ihren Kunden das beste Mobilfunknetz der Schweiz zu bieten. Bis Ende Jahr sollen 70 Prozent der Schweizerinnen und Schweizer über 4G/LTE-Empfang verfügen. Swisscom investiert bis 2017 schweizweit rund CHF 1,5 Mrd. in die Modernisierung ihres Mobilnetzes.

Aktuelles 4G/LTE-Sortiment bei Swisscom:

- Samsung Galaxy Note II
- Samsung Galaxy SIII 4G



**swisscom**

**Medienmitteilung**

- Samsung Galaxy S4 (voraussichtlich ab Ende April)
- Sony Xperia Z
- Nokia Lumia 920
- Nokia Lumia 820
- Blackberry Z10
- Apple iPhone 5
- HTC One XL
- Apple iPad mini Cellular

**Aktuelle Abdeckung:**

<http://gis2.begasoft.ch/gis/pages/ch.bgs.googlelegis.gwt.GMapSwisscomNetzabdeckung/swisscomNetzabdeckung.jsf?netztyp=lte>

**Weitere Infos:**

<http://youtu.be/XSEyuHaG0vc>

Bern, 8. Mai 2013