

## Styleguide

### zur Nutzung des einheitlichen Siegels "Ohne GenTechnik"

Stand 31.08.2016

1. Das Siegel „Ohne GenTechnik“ ist eine kennzeichenrechtlich geschützte Wort-Bild-Marke, deren Inhaber die Bundesrepublik Deutschland ist, vertreten durch das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL).
2. Der Verband Lebensmittel ohne Gentechnik e.V. (VLOG) ist exklusiv dazu berechtigt, Lizenzen zur Nutzung des „Ohne GenTechnik“ Siegels zu vergeben. Es dürfen ausschließlich vom VLOG lizenzierte Produkte mit der Wort-Bild-Marke gekennzeichnet werden.
3. Unter [www.ohnegentechnik.org/druckvorlagen](http://www.ohnegentechnik.org/druckvorlagen) finden Sie verschiedene Formate des „Ohne GenTechnik“ Siegels. Soll das Siegel auf weißem Grund eingesetzt werden, wählen Sie bitte die Vorlage für weiße Hintergründe. Analog gilt dies für farbige Hintergründe.
4. Soll das Siegel gedruckt werden, ist vor Druckunterlagenschluss eine Freigabe durch den VLOG erforderlich. Auch für die Veröffentlichung in anderen Medien ist eine Freigabe nötig.
5. Es gibt keine Vorgaben zur Größe oder Positionierung des Logos.
6. Grün ist die Standardfarbe des Logos. Muss aus technischen Gründen davon abgewichen werden, hat dies in Absprache mit der VLOG-Geschäftsstelle zu geschehen.
7. Einfassungen, Umrandungen oder sonstige Modifikationen des „Ohne GenTechnik“ Siegels sind grundsätzlich verboten. In Einzelfällen kann die VLOG-Geschäftsstelle eine Genehmigung erteilen, wenn das Erscheinungsbild des Siegels nicht wesentlich verändert und die Aussage nicht verfälscht wird.
8. Der Einsatz eines übersetzten Siegels für die Verwendung im Ausland ist möglich, hat aber in Abstimmung mit der VLOG-Geschäftsstelle zu erfolgen. Zu beachten ist, dass die nationalen Regelungen zur Kennzeichnung der Gentechnikfreiheit des jeweiligen Landes berücksichtigt werden müssen.
9. Der Farbcode für den Grünton des Siegels lautet 106, 176, 35 (RGB) und 362c (Pantone) oder 65 cyan und 100 yellow (CMYK).



Abbildung 1: Das  
markenrechtlich geschützte  
"Ohne GenTechnik" Siegel