

Nigerianisches Finanzgesetz 2019 unterzeichnet

Das am 13. Januar 2020 von Präsident Muhammadu Buhari unterzeichnete Gesetz führt unter anderem zu einer Mehrwertsteuererhöhung.

21.01.2020

Von Katrin Grünewald | Bonn

Mit dem Gesetz verfolgt die nigerianische Regierung fünf Ziele: eine Steigerung der Staatseinnahmen, eine Reform der nationalen Steuergesetze zur Anpassung an weltweit übliche Standards, die Förderung der Steuergerechtigkeit, die Unterstützung von kleinen Unternehmen sowie die Schaffung von Steueranreizen für Investitionen in die Infrastruktur und den Kapitalmarkt.

Nach dem neuen Finanzgesetz gilt künftig eine Mehrwertsteuer in Höhe von 7,5 Prozent statt den bisherigen 5 Prozent. Darüber hinaus wird die Schwelle, ab der ein Unternehmen verpflichtet ist, sich zur Mehrwertsteuer zu registrieren, auf 25 Millionen Naira (ca. 62.000 Euro) erhöht. Damit sollen vor allem Kleinstunternehmen und KMU entlastet werden.

Außerdem fällt in Zukunft Körperschaftsteuer auch bei Unternehmen an, die digitale Dienstleistungen erbringen. Unternehmen, deren Jahresumsatz weniger als 25 Millionen Naira beträgt, sind hingegen von der Bezahlung der Körperschaftsteuer freigestellt. Unternehmen, die ihre Steuererklärung nicht in dem festgelegten Zeitraum einreichen, müssen demnächst höhere Strafen zahlen.

Schließlich benötigt jeder in Nigeria künftig eine Steueridentifikationsnummer (*tax identification number, TIN*), um für geschäftliche Zwecke ein Bankkonto eröffnen oder führen zu können.

Zum Thema:

[Rede zum Haushalt 2020](#)  (*Budget Speech*)

Mehr zu:

Nigeria
Körperschaftsteuer / Einkommensteuer / Umsatzsteuer
Recht

Kontakt

Katrin Grünewald

Rechtsexpertin

 +49 228 24 993 431

 [Ihre Frage an uns](#)

Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck – auch teilweise – nur mit vorheriger ausdrücklicher Genehmigung. Trotz größtmöglicher Sorgfalt keine Haftung für den Inhalt.

© 2021 Germany Trade & Invest

Gefördert vom Bundesministerium für Wirtschaft und Energie aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages.