



***Am Tag nach dem Unfall auf einer Brückenbaustelle in der Nähe von Toulouse im Département Haute-Garonne, bei dem ein Mensch ums Leben kam, werden mehrere Möglichkeiten in Betracht gezogen, um die Tragödie zu erklären.***

Gab es irgendwelche Mängel, die den Einsturz eines Viadukts der Metro am Montag, den 4. März, verursachten? Nach ersten Erkenntnissen der Ermittlungen waren einige Betonplatten Metro-Brücke dabei, sich zu stabilisieren, als eine von ihnen plötzlich absackte. „Es gibt mehrere mögliche Ursachen, entweder in den Plänen, beim Material oder im Boden“, erklärte Jean-Marc Tanis, Präsident der Union des associations françaises de génie civil, gegenüber dem Sender France 2. Eine gerichtliche Untersuchung wird jetzt klären müssen, ob es bei den Bauarbeiten zu Sicherheitsmängeln gekommen ist.

**168 Todesfälle im Hoch- und Tiefbau im Jahr 2022.**

Die Arbeitsaufsichtsbehörde wurde eingeschaltet, um mögliche Verstöße gegen Sicherheitsvorschriften zu ermitteln. Das Unternehmen Bouygues, das für diesen Teil der Baustelle verantwortlich ist, hat ebenfalls eine eigene Untersuchung eingeleitet. Andere Dramen haben große Baustellen in Frankreich in den vergangenen Jahren betroffen. So gab es auf der Baustelle der großen Pariser Metro innerhalb von vier Jahren fünf Todesfälle. Ein Bauunternehmen wurde wegen eines dieser Unfälle verurteilt. Der Bausektor ist am stärksten betroffen mit 168 registrierten Todesfällen im Hoch- und Tiefbau allein im Jahr 2022.