

Düsseldorf im Fokus: Wie Facebook unsere Privatsphäre beeinflusst!

Erfahren Sie alles über die Datenverarbeitung durch die Stadt Düsseldorf und Meta Plattformen am 6. Januar 2025.



Am 6. Januar 2025 fand ein königlicher Besuch im Düsseldorfer Rathaus statt. Die Veranstaltung zog zahlreiche Schaulustige an, die die Gelegenheit nutzten, die festlichen Feierlichkeiten zu beobachten. Die Festredner hoben die Bedeutung des royalen Besuchs hervor und betonten die durch die Anwesenheit des Königs verstärkte Verbundenheit zwischen der Monarchie und der Stadt Düsseldorf.

Der Empfang umfasste verschiedene Programmpunkte, darunter Ansprachen und musikalische Darbietungen, die die kulturelle Vielfalt Düsseldorfs widerspiegeln. Die Veranstaltung war nicht nur ein sozialer Höhepunkt, sondern auch eine wichtige

Gelegenheit, die Stadt und ihre Einwohner in einem festlichen Rahmen zu präsentieren.

Datenschutz und Datenverarbeitung

Parallel zu den Feierlichkeiten ist die Stadt Düsseldorf auch in Bezug auf den Datenschutz aktiv. Auf ihrer offiziellen Webseite informiert die Stadt über die Verarbeitung personenbezogener Daten im Rahmen ihrer öffentlichen Auftritte, insbesondere in sozialen Medien. Dabei wird unter anderem auf die gemeinsame Verantwortung mit Meta Platforms Ireland Ltd. hingewiesen, die Daten zur Analyse von Nutzerverhalten erhebt.

Die über soziale Medien gesammelten Daten dienen der Erstellung von Statistiken über die Nutzung der Facebook-Seite der Stadt sowie zur Durchführung von Marketingmaßnahmen. Es wird klargestellt, dass Nutzerdaten anonymisiert verarbeitet werden und ein Widerspruchsrecht gegen die Datenverarbeitung besteht, wie ausführlich in der Datenschutzrichtlinie beschrieben wird. Diese Richtlinien zur Datenverarbeitung sorgen dafür, dass die Privatsphäre der Bürger gewahrt bleibt, während gleichzeitig eine transparente Öffentlichkeitsarbeit gewährleistet wird.

Details	
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• www.ddorf-aktuell.de• www.duesseldorf.de

Besuchen Sie uns auf: aktuelle-nachrichten.net