

Clin d'œil

Le présent rapport environnemental repose sur le système d'indicateurs de l'Association pour la gestion environnementale et la durabilité dans les établissements financiers (Verein für Umweltmanagement und Nachhaltigkeit in Finanzinstituten – VfU). Les facteurs d'émission utilisés reposent sur la base de données Ecoinvent (version 3.1). Les émissions de gaz à effet de serre sont mesurées en équivalents CO₂ (CO₂e). Les émissions de gaz à effet de serre de la Bundesbank se sont élevées en 2021 à environ 13 676 tonnes CO₂e, ce qui correspond à une réduction par rapport à la valeur de l'année de base 2013/2014 (28 650 t CO₂e) d'un peu plus de 52,3 pour cent.

Ainsi, un FTE¹ génère actuellement environ 1 304 tonnes de CO₂e. Les objectifs de réduction pour 2020, respectivement 2025, ont donc été dépassés. Comme en 2020, les restrictions de la vie publique en raison de la pandémie de coronavirus se sont traduites par une réduction des émissions de CO₂e également en 2021. Cette réduction s'expliquait principalement par les

émissions toujours très faibles générées par les déplacements professionnels et les économies réalisées dans la consommation de chaleur. Néanmoins, l'énergie thermique constitue toujours, avec environ 61,0 pour cent, la principale source des émissions de gaz à effet de serre. Les déplacements professionnels sont avec 18,2 pour cent le deuxième plus grand émetteur de gaz à effet de serre dans le cadre de nos activités. Les émissions de CO₂e générées par les déplacements professionnels sont rétroactivement compensées pour chaque année.

Dans le courant de l'année 2021, les activités des cinq succursales à Bochum, Dortmund (ancienne), Düsseldorf, Essen et Hagen ont successivement été réduites et transférées dans notre nouvelle succursale moderne à Dortmund. Étant donné qu'à la date butoir du 31.12.2021 les cinq succursales étaient fermées, les émissions de ces sites ne sont plus reproduites dans notre bilan pour l'année 2021.

1FTE = full time equivalent (équivalent plein temps)

