

Direction
du Gaz et de l'Electricité.

1er Bureau

Décision : N. 57 - 13

PARIS, le 2 août 1957
24, rue de l'Université (7e)

Le Secrétaire d'Etat à l'Energie

- à MM. - les Ingénieurs en Chef des Ponts et Chaussées
chargés des Circonscriptions Electriques,
- les Chefs des Arrondissement Mineralogiques,
- les Ingénieurs en Chef des Ponts et Chaussées
charge du Contrôle des P.E.E.

OBJET : application des dispositions du statut national du personnel des industries électriques et gazières au personnel des entreprises et exploitations exclues de la nationalisation ou non transférées.

J'ai l'honneur de vous adresser, ci-joint, en un nombre d'exemplaires correspondant à la diffusion que vous devez assurer parmi les entreprises et exploitations exclues de la nationalisation ou non transférées relevant de votre contrôle et soumises aux dispositions du statut national, les documents émanant d'" Electricité de France - Gaz de France" et ci-après énumérés :

- A. - circulaire Pers. 309 (A.304 - B.692) du 25 juin 1957 (un erratum joint) ;
- circulaire N.149 du 9 juillet 1957 et circulaire N.135 - C.472
du 12 février 1957 ;
- circulaire Pers.511 (C.493 - A.151) du 15 juillet 1957 ;
- modifications et adjonctions en date du 6 juin 1957 aux barèmes annexés
à la circulaire Pers. 254 ;
- modifications et adjonctions en date du 12 juillet 1957 aux barèmes
annexés à la circulaire Pers. 254 ;

Les documents ci-dessus sont à notifier pour exécution.

- B. circulaire NS C.489 du 1er juin 1957 ;
circulaire NS C.491 du 1er juillet 1957 ;
Ces deux circulaires sont à notifier pour information.

- C. circulaire Pers.310 (A.312 - B.593) du 14 juin 1957 ;

Cette circulaire est à notifier pour information en rappelant que les conditions dans lesquelles les agents des entreprises non nationalisées peuvent bénéficier de la médaille d'honneur du Travail ont été précisées par les circulaires ministérielles n° 329 du 15 janvier 1947, n° 1052 du 27 mai 1949 et n° 1201 du 14 mai 1952.

Pour le Secrétaire d'Etat à l'Energie,
Le Directeur du Gaz et de l'Electricité,

L.SAUVIGNOT.