

Paris, le 14 Juin 1893.

Cher et honoré Maître,

Le modèle que vous avez eu la bonté de nous destiner en démonstration des trains épicycloïdaux de l'additionneur de votre belle machine à calculer m'est bien parvenu ce matin, et je tiens à vous en informer tout en vous remerciant de cette nouvelle libéralité pour nos Collections.

J'ajoute, à ce propos, que M. l'Ingénieur des Ponts et Chaussées Maurice Deagne vient de nous donner la description dont j'ai eu l'honneur de vous entretenir dans ma lettre du 2 Juin courant, et que les éditeurs des Annales du Conservatoire des Arts et Métiers seront incessamment mis en possession de cet intéressant travail.

Agriez, je vous prie,
cher et honoré Maître,
l'assurance de ma haute considération et de
mes plus dévoués sentiments.

Le Directeur
du Conservatoire National des Arts & Métiers,

Maupeou

Monsieur P. Lechebichef,
de l'Académie impériale des Sciences de Saint Pétersbourg,
membre associé de l'Académie des Sciences de l'Institut de France.