

Erratum - Cours 86-87

- Page II-3 - Transparent 6, 7^{ème} ligne : $\rho^* \rho / \epsilon_0 k^2$ au lieu de $\rho^* \rho / \epsilon_0$
- Page III-2 - 8^{ème} ligne : $\frac{\epsilon_0}{2} \int d^3r [\vec{E}_L^2 - c^2 \vec{B}^2]$ au lieu de $\epsilon_0 \int d^3r [\vec{E}_L^2 - c^2 \vec{B}^2]$
- avant dernière ligne : $\vec{E}(\vec{r})$ au lieu de $\vec{E}_L(\vec{r})$
- Page III-3 - 11^{ème} ligne : $\pi_\epsilon / \epsilon_0$ au lieu de $\epsilon_0 \pi_\epsilon$
- Page IV-2 - 16^{ème} ligne $(\partial_\mu A^\nu)(\partial^\mu A_\nu)$ au lieu de $(\partial_\mu A^\nu)(\partial_\nu A^\mu)$
- Page V-3 - avant dernière ligne : rajouter v entre si et et
- Page VI-2 - Remplacer $H_L^{(1)}(X, P)$ par $H_L^{(1)} = H_L(X, P)$
- Page IX-1 - 9 lignes avant la fin : $\sum_\alpha q_\alpha / (2\pi)^{3/2}$ au lieu de $\sum_\alpha q_\alpha$