

## Construction côté Ouest, bâtiment d'hospitalisation

Les élévations de ce bâtiment sont pratiquement achevées (finalisation du niveau 2).



L'entreprise de Gros œuvre, Léon Grosse, va laisser sa place aux entreprises Couvradômes pour l'étanchéité et Gauthier pour la pose des fenêtres afin que le bâtiment soit hors d'eau et hors d'air.

La grue va être très prochainement démontée.

Les entreprises du second œuvre prendront donc le relais afin de respecter le calendrier pour livraison de ce bâtiment d'hospitalisation l'été prochain.

## Construction côté Est, extension de la radiothérapie

Le bâtiment X extension de la radiothérapie se termine. Effectivement, les locaux tertiaires (bureaux, salle de réunion...), les circulations, salles d'attente patients et les salles de consultations sont en cours d'achèvement.

Cette extension de 800 m<sup>2</sup> va permettre d'accueillir les patients dans de meilleures conditions et les professionnels travailleront dans des locaux plus agréables et plus adaptés à leurs activités.

Après une année de travaux importants (début du terrassement août/septembre 2009), le déménagement est imminent.



Les deux blockhaus et leurs salles de commande sont quant à eux terminés. Le premier accélérateur **Varian Clinac IX** haute énergie est en cours d'installation, son installation mécanique est réalisée, les calibrations viennent de débuter et se poursuivront pendant 4 à 5 semaines. L'acceptance devrait être signée début Août.

La réalisation de la dosimétrie se fera sur une durée évaluée à 2 mois.



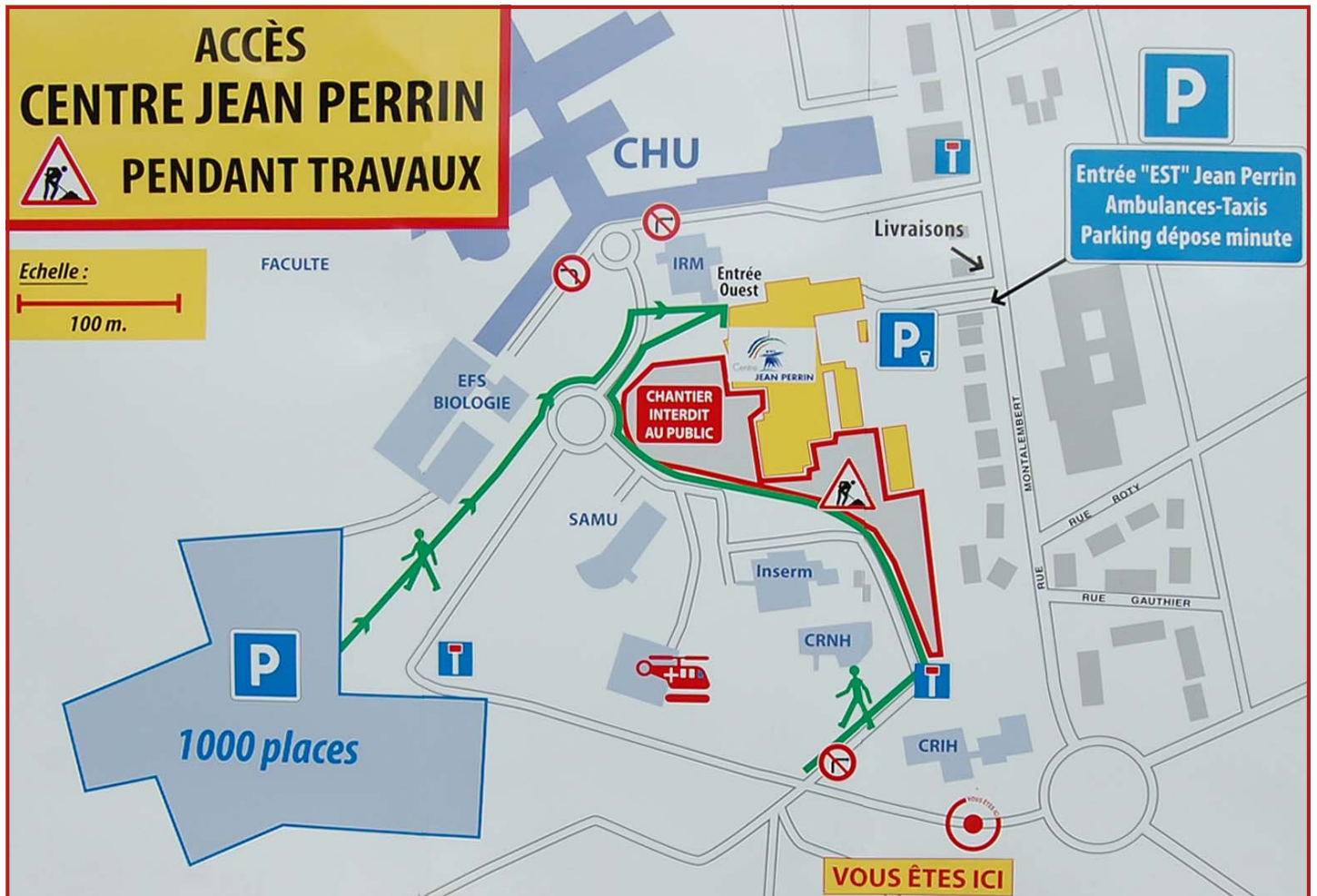
### *Les prochaines grandes dates du projet pour la radiothérapie :*

*Fin juillet 2010 : Mise à disposition de l'ensemble des locaux du nouveau bâtiment.*

*Août-Septembre 2010 : Commission de sécurité par les pompiers.*

*Juillet à Septembre 2010 : Installation et contrôle qualité de l'accélérateur.*





Nous sommes conscients des difficultés de circulation et de stationnement occasionnées par ce vaste chantier et nous poursuivons nos actions afin de les rendre acceptables. Nous vous remercions de votre compréhension.