

A celle du faubourg de Wiéden, on s'occupe de ce qui concerne les machines et les industries des tourneurs, des menuisiers, des relieurs, des ciseleurs, des fondeurs, etc.

Dans une autre école du faubourg de Wiéden on traite de tous les détails de l'industrie du bâtiment.

ASSOCIATIONS VOLONTAIRES D'OUVRIERS.

Outre les écoles et les cours spéciaux d'instruction et d'ouvriers, il s'est formé particulièrement en 1848, dans différentes parties de l'Allemagne des associations d'ouvriers dans le but ostensible et jusqu'ici réel, au moins en apparence, de fournir aux membres des moyens divers d'accroître leur instruction, d'améliorer leur position, et parfois de se secourir, de s'entr'aider mutuellement. Mais dans quelques pays, en Hanovre et en Prusse, par exemple, ces sociétés ne se sont pas contentées d'être purement locales, elles se sont affiliées les unes aux autres, et, sous le masque de réunions d'instruction, quelques-unes sont devenues, même par la nature des sujets, qui sont traités dans leur sein, de véritables associations où l'on s'occupe, non encore des questions politiques du jour, mais de ces questions d'organisation sociale, qui peuvent conduire à des écarts si funestes aux populations ouvrières elles-mêmes.

Nous avons assisté à quelques-unes des réunions de sociétés de ce genre <sup>(1)</sup>, et, quoique tout ce que nous y avons vu et entendu ne puisse être le sujet d'aucun blâme, nous pensons qu'il y a dans quelques-unes un vice d'organisation qui, en des moments d'agitation, peut devenir dangereux.

Ainsi, la société dite *Handwerker-Verein* de Berlin, composée de 3000 membres, offre à la fois un exemple de l'utilité de semblables réunions et de la nécessité d'exercer un contrôle très-attentif sur leurs tendances et sur les questions traitées par les professeurs.

Le soir de 8 heures à 10 heures et le dimanche depuis 8 heures du matin jusqu'à 4 heures du soir, des leçons diverses sont données sur la géométrie, sur l'algèbre, sur le dessin à main levée, sur le dessin de bâtiment et sur celui des machines, sur la géométrie descriptive, sur la perspective, sur la comptabilité commerciale, sur la sténographie, sur la calligraphie, sur les langues française et anglaise, sur le style épistolaire, sur la géographie.

A ces leçons, qui forment l'objet de cours spéciaux très-suivis, sont jointes des séances plus générales, et pendant les mois de janvier, février et mars 1864,

<sup>(1)</sup> Voir le rapport sur le Hanovre.