

Les lauréates et lauréats des Prix 2000 du premier ministre de l'Ontario pour les diplômés des collèges



Betty Bedard-Bidwell
Arts appliqués - services
communautaires
Collège Fanshawe

Une femme exceptionnelle pleine d'attentions et de compassion pour les autres, voilà des mots qui décrivent bien Betty Bedard-Bidwell. Tous les jours, elle s'emploie à redresser et à améliorer la vie des enfants et des jeunes du comté de Huron qui ont été victimes de mauvais traitements ou qui sont confrontés à des problèmes de développement ou d'ordre physique. Pour répondre aux besoins de sa clientèle, elle a fondé Betamarsh Incorporated, un ensemble intégré de programmes et de services en milieu résidentiel.

Ayant obtenu un diplôme d'études en loisirs du Collège Fanshawe en 1972, puis un autre comme technicienne en éducation spécialisée en 1982, Betty Bedard-Bidwell est également reconnue et tenue en grande estime au niveau de la maîtrise en thérapie par le jeu et en thérapie par l'art. Elle a joué un rôle déterminant dans le développement, la promotion et l'enseignement de la thérapie par l'art et par le jeu. Parmi ses nombreuses distinctions,

elle a remporté le prix prestigieux Monica Herbert de la Canadian Play Therapy Association.

Elle a dirigé la rédaction de *Hand in Hand: A Practical Application of Art and Play Therapy*. Elle a également soutenu les travaux du comité de prévention du mauvais traitement des enfants du comté de Huron pendant plus de 15 ans. Le programme destiné aux adolescentes âgées de 12 à 15 ans appelé *Declaration of Pride*, un moyen pratique de développer l'estime de soi et la prise de conscience chez les filles, est ce qu'elle considère comme sa meilleure œuvre.

Betty Bedard-Bidwell a aidé des centaines d'enfants à se remettre de mauvais traitements et d'autres expériences traumatisantes. Ayant constaté, au début de sa carrière, un manque frappant de services destinés aux enfants et aux jeunes, elle a décidé de trouver des solutions. Elle attribue son succès aux deux diplômes qu'elle a obtenus de son collège et qui lui ont donné les habiletés et les connaissances de base nécessaires pour bâtir une vie remarquable et enrichissante.

C'est avec grand plaisir que nous présentons à Betty Bedard-Bidwell la médaille en arts appliqués - services communautaires de Prix du premier ministre 2000.

Les lauréates et lauréats des Prix 2000 du premier ministre de l'Ontario pour les diplômés des collèges



Paul Rowan
Arts appliqués - création et conception
Collège George Brown

Paul Rowan est co-fondateur et vice-président de Umbra Ltd., une entreprise canadienne de conception d'articles ménagers, qui jouit d'une renommée mondiale pour la conception, la fonctionnalité et le prix abordable de ses produits.

Paul Rowan a conçu tous les produits de Umbra au début. À mesure que l'entreprise se développait et grandissait, son travail est devenu de plus en plus un rôle de direction. Aujourd'hui, il dirige la création des produits de Umbra et supervise un service où six spécialistes du design industriel et quatre graphistes à temps plein lancent de nouveaux projets et orientent d'autres concepteurs industriels de l'extérieur. Umbra compte aujourd'hui une collection de plus de 1 240 produits vendus partout au Canada, aux États-Unis, en Europe, au Japon et en Amérique du Sud.

Diplômé du programme de conception graphique du Collège George Brown (1973), Paul Rowan s'est distingué par plusieurs prix à l'échelle

internationale. Depuis l'an dernier, ses conceptions d'une poubelle en filet font partie de la collection permanente du musée de l'art moderne de San Francisco.

Aujourd'hui, il se consacre surtout à aider les autres. Il tient beaucoup à encourager les bons concepteurs et recrute des personnes diplômées de George Brown et d'autres collèges et universités. Il participe activement à divers programmes d'internat, concours pour les étudiantes et les étudiants et projets de financement de programmes à l'aide de dons et siège à plusieurs conseils consultatifs. Le programme de dons de bienfaisance Umbra 2000 comprend les cadres-pivots de photos Partners in Caring. Umbra donne les profits de chaque cadre vendu à la recherche portant sur le cancer du sein, les enfants gravement malades et la prévention de la violence faite aux femmes et aux enfants.

À mesure que Umbra pense aux articles ménagers que désire la nouvelle génération ou dont elle a besoin, Paul Rowan continue de s'inspirer de la formation qu'il a reçue à George Brown pour encourager d'autres concepteurs qui ont hâte de se distinguer dans le monde de la conception.

C'est avec grand plaisir que nous présentons à Paul Rowan la médaille en arts appliqués - création et conception de Prix du premier ministre 2000.

Les lauréates et lauréats des Prix 2000 du premier ministre de l'Ontario pour les diplômés des collèges



Paul Vessey
Affaires
Collège Durham

Bien des gens rêvent d'atteindre les sommets du monde des affaires et Paul Vessey est l'une des rares personnes à avoir accompli cet exploit. Il fait partie d'une poignée de personnes qui évoluent dans les hautes sphères professionnelles et gardent quand même les pieds sur terre.

Depuis ses débuts dans le programme de formation avancée en gestion à la Banque Toronto Dominion en 1974, Paul a occupé des postes de plus en plus importants dans des institutions financières réputées, notamment American Express Canada et la Banque canadienne impériale de commerce (CIBC). Sa nomination à titre de directeur de l'exploitation et vice-président exécutif de VISA USA représente le succès le plus récent de Paul dont la carrière prestigieuse compte 25 années. Dans un communiqué de presse, le président-directeur général de VISA USA a déclaré que : « grâce à ses années d'expérience dans le secteur, Paul peut se mettre promptement au travail et obtenir rapidement des résultats ».

Il a siégé et siège encore au conseil d'administration d'organisations comme Prologic Corporation, CIBC Mortgage Corp., Equifax Canada, le Festival du film de Toronto et le Women's College Hospital. Il fait aussi partie du conseil d'administration de la Fondation du Collège Durham où il a joué un rôle de premier plan dans la réussite de la campagne de mobilisation « Creating Futures » en aidant à obtenir un important don d'une grande société.

De par ses accomplissements, Paul est un modèle et une source d'inspiration pour les personnes diplômées ainsi que pour les étudiantes et étudiants du Collège Durham. Dans l'allocution qu'il a prononcée lors de la collation des grades de 1999, il a souligné qu'il fallait prendre des risques, ne pas avoir peur de l'échec, et tirer des leçons de chaque emploi et de chaque tâche.

Outre son diplôme du Collège Durham, Paul possède un diplôme de l'Université Harvard. En 1999, il a été nommé Ancien distingué du Collège Durham.

C'est avec grand plaisir que nous présentons à Paul Vessey la médaille en affaires de Prix du premier ministre 2000.

Les lauréates et lauréats des Prix 2000 du premier ministre de l'Ontario pour les diplômés des collèges



Hazel McDonald
Sciences de la santé
Collège St. Clair

Hazel McDonald, déjà mère de cinq enfants quand elle a repris ses études secondaires au début des années 70, voulait être infirmière. Elle s'est immédiatement efforcée de faire admettre son rêve aux conseillers en orientation, en se plongeant consciencieusement dans ses livres et, peu après, en se faisant accepter au Collège St. Clair. Malgré les difficultés financières, et avec le soutien tranquille de son époux et de sa famille qui n'ont jamais douté de ses capacités, elle a obtenu son diplôme d'infirmière.

Aujourd'hui, elle travaille avec une exubérance juvénile qui est un démenti à la nature stressante de son emploi. Sa carrière n'est cependant qu'un petit aspect de ce qui fait d'Hazel une personne aussi remarquable.

C'est au Honduras que son altruisme se révèle pleinement. Par l'entremise de Community Partners for Progress for International Development Inc. (CPP), organisme qu'elle a

fondé, elle soigne les malades et responsabilise les populations des régions pauvres en organisant des cliniques médico-sociales et une école itinérante de métiers. CPP appuie des projets en soins de santé et en éducation pour des enfants et des familles d'Amérique latine et d'Afrique. Chemin faisant, Hazel a aussi participé à l'organisation d'équipes de secours médical des sinistrés, comme ce fut le cas après le passage de l'ouragan Mitch au Honduras.

Elle attribue le tournant que sa vie a pris à la formation qu'elle a reçue au Collège St. Clair (campus de Thames). Elle est convaincue que sans sa formation collégiale, elle n'aurait pas pu avoir cette influence positive aux confins du monde.

Infirmière certifiée en salle d'urgence à la Chatham-Kent Health Alliance, elle fait le plus possible d'heures supplémentaires pour payer ses deux voyages annuels au Honduras. Aujourd'hui, elle est admirée au Honduras et en Ontario et nul ne peut prévoir quelle sera sa prochaine mission; c'est elle qui choisira.

C'est avec grand plaisir que nous présentons à Hazel McDonald la médaille en sciences de la santé de Prix du premier ministre 2000.

Les lauréates et lauréats des Prix 2000 du premier ministre de l'Ontario pour les diplômés des collèges



Kirk Mandy
Technologie
Collège Algonquin

Kirk Mandy est mieux connu comme président-directeur général de Mitel Corporation, mais il joue également un autre rôle : celui de champion inlassable – de sa ville et de l'industrie de technologie de pointe. Les technologies de l'information et des communications ont entraîné une croissance remarquable de l'économie de la ville d'Ottawa. Kirk Mandy a été l'une des personnes qui ont donné l'impulsion à cette croissance.

Il participe activement à pratiquement tous les projets de haute technologie à Ottawa et fait partie du Partenariat économique Ottawa et du Canadian Microelectronics Consortium. Au début de sa carrière, il a été président de Computer Information Technology Ontario, a aidé à lancer O Vitesse et a occupé des postes clés au Centre for Research and Innovation. En 1997, il a reçu un prix de l'Association canadienne de technologie de pointe pour sa contribution remarquable à l'innovation technologique ainsi qu'au développement de

l'industrie de la haute technologie au Canada.

Kirk Mandy reconnaît le rôle crucial de l'éducation dans la prospérité d'Ottawa. Il continue de faire pression sur les décideurs afin d'améliorer l'infrastructure et trouve souvent le temps de participer aux activités de son ancien collègue, Algonquin (technologiste, génie électronique, 1978). S'il n'hésite pas à attribuer une grande partie de son succès à son expérience à Algonquin, c'est grâce à sa perspicacité et à son sens aigu des affaires qu'il est devenu ce qu'il est aujourd'hui : le chef de file d'une société d'avant-garde en technologie avancée.

Ottawa est devenue le centre de technologie avancée du Canada, en partie grâce aux efforts de Kirk Mandy. Son leadership, son énergie et les efforts qu'il déploie pour faire pression sur les décideurs ont permis de jeter des bases solides pour l'industrie, dont l'avenir est plus prometteur que jamais.

C'est avec grand plaisir que nous présentons à Kirk Mandy la médaille en technologie de Prix du premier ministre 2000.